

## مشخصات فردی

	ملیت	تاریخ تولد	نام خانوادگی	نام
	ایرانی	۱۳۵۸/۰۹/۲۰	علی عسگری	الله
<a href="mailto:e.asgari@gmail.com">e.asgari@gmail.com</a> <a href="mailto:elahe.aliasgari@iau.ac.ir">elahe.aliasgari@iau.ac.ir</a>		ایمیل دانشگاهی		
دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شرق			آدرس	
		شماره همراه		شماره ثابت

سوابق تحصیلی:

کارشناسی ارشد				
معدل	تاریخ اخذ مدرک	شهر/کشور	دانشگاه	رشته تحصیلی
	۱۳۸۹/۰۶/۳۱	تهران - ایران	علوم و تحقیقات تهران	زیست شناسی دریا
برسی و مقایسه میزان تجمع آلینده های فلزات سنگین سرب و کادمیوم در بافت <i>Echinometra mathaei</i> نرم و سخت توپیای غالب سواحل صخره ای قشم				عنوان پایان نامه (فارسی)
				عنوان پایان نامه (انگلیسی)
دکتر بهروز وثوقی	استاد مشاور (دانشگاه محل استخدام)	دکتر علی ماشینچیان مرادی	استاد راهنمای (دانشگاه محل استخدام)	استاد راهنمای (دانشگاه محل استخدام)
دکترا				
معدل	سال اخذ مدرک	شهر/کشور	دانشگاه	رشته تحصیلی
	۱۳۹۳/۱۱/۱۹	تهران - ایران	علوم و تحقیقات تهران	زیست شناسی دریا
تغییرات فصلی آنزیم های (GST, AChE, CAT) و فلزات سنگین (سرب، کادمیوم و نیکل) در اندازه های مختلف صدف دو کفه ای <i>Pinetada radiata</i>				عنوان رساله (فارسی)
				عنوان رساله (انگلیسی)
دکتر شهلا جمیلی دکتر محمد ربانی	استاد مشاور (دانشگاه محل استخدام)	علی ماشینچیان مرادی دکتر فریبرز احتشامی	اول دوم	استاد راهنمای (دانشگاه محل استخدام)

سوابق اجرائی:

تاریخ		شهر/کشور	نام سازمان/دانشگاه	عنوان پست سازمانی
خاتمه	شروع			
۱۴۰۰/۰۹/۱۳-۱۴۰۰/۰۷/۱۰	تهران / ایران	واحد تهران شرق	مدیر پژوهش	
۱۳۹۹/۰۶/۰۱-۱۳۹۷/۰۶/۰۱	تهران / ایران	واحد تهران شرق	مدیر گروه	
۱۳۹۹/۰۶/۰۱-۱۳۹۷/۰۶/۰۱	تهران / ایران	واحد تهران شرق	عضو شورای آموزشی دانشکده	
۱۳۹۴/۰۵/۰۲-۱۳۹۲/۱۰/۴	تهران / ایران	واحد تهران شرق	مدیر گروه	
۱۳۹۴/۰۵/۰۲-۱۳۹۲/۱۰/۴	تهران / ایران	واحد تهران شرق	عضو شورای پژوهشی واحد	
۱۳۹۴/۰۵/۰۲-۱۳۹۲/۱۰/۴	تهران / ایران	واحد تهران شرق	عضو شورای آموزشی دانشکده	
۱۳۹۶/۰۳/۰۱- تاکنون	تهران / ایران	واحد تهران شرق	مدیر گروه	
۱۳۹۶/۰۳/۰۱- تاکنون	تهران / ایران	واحد تهران شرق	عضو شورای پژوهشی واحد	
۱۳۹۶/۰۳/۰۱- تاکنون	تهران / ایران	واحد تهران شرق	عضو شورای آموزشی دانشکده	

کتب منتشر شده:

نوع کتاب	سال چاپ	ناشر	نام همکاران	عنوان کتاب
تالیف/ترجمه/گردآوری				
ترجمه	۱۳۹۶	دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شرق	الله علی عسگری، امیر میرزایی، سید عطاءاللہ سادات شاندیز، حسن نور بازدگان	گزیده‌ای از بیولوژی میکرولار گانیسم‌ها

مقالات علمی:

عنوان مقاله			
عنوان مجله	شناختی مرجان های سخت جزیره هنگام	عنوان مقاله	۱
عنوان مجله	فصلنامه علمی پژوهشی زیست شناسی جانوری دانشگاه آزاد اسلامی واحد دامغان	جلد و شماره	الهه علی عسگری ، حامد دهقانی * ، محمود قیم اشرفی
عنوان مقاله	نقش رسانه بر محیط زیست سالم	رتبه مجله	زمستان ۹۱ علمی پژوهشی
عنوان مقاله	محله علمی پژوهشی مطالعات رسانه ای	عنوان مجله	نام همکاران الهه علی عسگری
عنوان مقاله	بررسی میزان تجمع فلزات سنگین سرب و کادمیوم در بافت نرم توپیای <i>Echinometra mathaei</i>	عنوان مجله	۹۱ بهار علمی پژوهشی
عنوان مقاله	محله علمی پژوهشی آبیان و شیلات دانشگاه آزاد اسلامی واحد بندرعباس	عنوان مجله	نام همکاران الهه علی عسگری
عنوان مقاله	Assessment of heavy metal pollution(Pb, Cd, Ni) in <i>Pinctada radiata</i> in Persian Gulf, Iran	عنوان مجله	۹۲ زمستان علمی پژوهشی
عنوان مقاله	Advances in Environmental Biology	عنوان مجله	نام همکاران Elahe Ali Asgari
عنوان مقاله	Seasonal variation of catalase enzyme and heavy metal (Pb, Cd, Ni) in <i>Pinctada radiata</i> in Persian Gulf, Iran	عنوان مجله	December 2014 ISI
عنوان مقاله	International Journal of Biosciences	عنوان مجله	نام همکاران Elahe Ali Asgari1, Ali Mashinchian Moradi2*, Fariborz Ehteshami3, Shahla Jamili4,
عنوان مقاله	Seasonal Variation of Heavy Metal Pollution (Pb, Cd, Ni) in <i>Pinctada radiata</i> from Persian Gulf, Iran	عنوان مجله	January 2015 ISI
عنوان مقاله	Journal of Applied Environmental and Biological Sciences	عنوان مجله	نام همکاران Elahe Ali Asgari1, Ali Mashinchian Moradi* 1, Fariborz Ehteshami2, Shahla Jamili1, Mohammad Rabbani3
عنوان مقاله	Journal of Applied Environmental and Biological Sciences	عنوان مجله	جلد ۸ شماره ۲۲۹-۲۲۵ April 2015
عنوان مقاله	Journal of Applied Environmental and Biological Sciences	عنوان مجله	ISI

نام همکاران	Comparative evaluation of curcumin and curcumin loaded- dendrosome nanoparticle effects on the viability of SW480 colon carcinoma and Huh7 hepatoma cells			عنوان مقاله	۷
M. J. Dehghan Esmatabadi <sup>1</sup> , M. K. Sarkandi <sup>2</sup> , H. Motaleb Zadeh <sup>3</sup> , G. Khaledi <sup>4</sup> , M. Montazeri <sup>5</sup> , H. S. Zahed Shekarabi <sup>3</sup> , Y. Ayoubi Hormoz <sup>3</sup> , E. Ali Asgari <sup>6*</sup>					
جلد شماره ۳ – May 2015-۱۶-۹		جلد و شماره	Research Journal of Pharmacognosy	عنوان مجله	
ISI		رتبه مجله			
نام همکاران	مقایسه سمتی نانوذرات نقره تجاری و نانوذرات نقره سنتز شده به روش زیستی بر روی ردههای سلولی سرطانی معده (AGS) و فیبروبلاست ریه (-MRC5)			عنوان مقاله	۸
محمدعلی رشمه زاد <sup>۱</sup> الله علی عسگری <sup>۲*</sup> ، فرزانه توفیقی <sup>۱</sup> سید عطا الله سادات شاندیز <sup>۳</sup> امیر میرزا <sup>۴</sup>					
۷۹۹ ، دوره ۱۲ ، شماره ۱۲ ، صفحه های ۷۲۵-۷۲۰ ، شماره ۱۳۹۳ ۱۳۹۳-۸۰۷۴ – اسفند ۱۳۹۳		جلد و شماره	محله دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران	عنوان مجله	
علمی پژوهشی		رتبه مجله			
نام همکاران	ارزیابی سطح بیان ژن CXCL12 در رده سلولی آدنوکارسینومای ریه با استفاده از روش Real Time PCR A549			عنوان مقاله	۹
ریحانه محبوی <sup>*</sup> جلیل فلاخ مهرآبادی <sup>*</sup> الله علی عسگری					
جلد شماره ۳ ۱۳۹۵ - ۴۶-۳۹		جلد و شماره	فصلنامه علوم فیزیولوژی و جانوری دانشگاه آزاد اسلامی واحد زنجان	عنوان مجله	
علمی پژوهشی		رتبه مجله			
نام همکاران	بورسی ترکیبات شیمیایی، اثرات آنتیاکسیدانی، ضد باکتریایی، سیتو توکسیک و آپوپتوزی عصاره گیاه بهلیمو بر روی رده سلولی سرطان کولون			عنوان مقاله	۱۰
امیر میرزا <sup>*</sup> سید عطاء الله سادات شاندیز حسن نوربارزگان الله علی عسگری					
دوره ۳ شماره ۳ ۱۳۹۵ - ۱۷۶-۱۶۸		جلد و شماره	محله دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران	عنوان مجله	
علمی پژوهشی		رتبه مجله			
نام همکاران	شناسائی مولکولی و آنالیز فیلوجنی زوانتارین ها بر اساس نشانگر ITS- rDNA در جزیره لارک، خلیج فارس			عنوان مقاله	۱۱
معصومه ولی زاده تالاریشتی <sup>۱</sup> ، الله علی عسگری <sup>۱*</sup> ، آتوسا نوری کوپانی <sup>*</sup>					
بهار ۱۳۹۵		جلد و شماره	فصلنامه محیط زیست جانوری	عنوان مجله	
علمی پژوهشی		رتبه مجله			
نام همکاران				عنوان مقاله	۱۲

الهه علی عسگری امیر میرزایی حسن نوربازرگان باقری کشتعلی، علی اصغر	مطالعه اثر عصاره سلولی باکتری بومی پروپیوتویک لاکتوباسیلوس کازئی بر روی مرگ سلول های سرطای کولون (HT29) و بیان ژن های آپوپتوزی Bax و Bcl2				
۱۳۹۵ (۲۱-۱۲)	جلد و شماره	مجله علمی و پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی یاسوج	عنوان مجله		
علمی پژوهشی	رتبه مجله				
نام همکاران	مطالعه و تجزیه و تحلیل پیوستگی ژنتیکی لوکوس DFN21 در بیماری ناشناختی غلوب آتوزمی در خانواده های بزرگ استان خوزستان			عنوان مقاله	۱۳
مهتاب خسروفر <sup>۱</sup> ، محمد رضا پوررضا <sup>۲</sup> ، سعیدرا اصغرزاده <sup>۳</sup> پریسا طهماسبی <sup>۴</sup> ، الهه علی عسگری <sup>۵</sup> ، رضا قاسمی خواه <sup>۶</sup> تادر صاکی <sup>۷</sup> ، جواد محمدی اصل <sup>۸</sup> ، مرتضی هاشم زاده چالشتری <sup>۹</sup> ، محمد امین طباطبایی فر	جلد و شماره	مجله دانشگاه علوم پزشکی اراک	عنوان مجله		
۱۳۹۶ (۲۰-۳)	جلد و شماره				
علمی پژوهشی	رتبه مجله				
نام همکاران	بررسی تغییرات فصلی انزیم گلوتاتیون اس ترانسفراز و فلزات سنگین Pinctada radiata سرب، کادمیوم و نیکل در صدف دو گفه ای موارید ساز			عنوان مقاله	۱۴
الهه علی عسگری <sup>۱</sup> ، علی مشینچیان <sup>۲</sup> ، مرادی <sup>۳</sup> ، فیروز احشامی <sup>۴</sup> ، شهلا جمیلی <sup>۵</sup> ، محمد ربانی <sup>۶</sup>	جلد و شماره	فصلنامه علمی پژوهشی محیط زیست	عنوان مجله		
سال نهم شماره ۲ تابستان ۱۳۹۶	جلد و شماره	جانوری	عنوان مقاله		
علمی پژوهشی	رتبه مجله				
نام همکاران	اثر کورکومین و سورافنیب بر بیان ژن AKT در رده های سلولی ۹۳۷ و ۱KG			عنوان مقاله	۱۵
راضیه پازهر ، مهناز محمدی کیان ، الهه علی عسگری ، سعید محمدی ، شهریانو رستمی ، بهرام چهادولی ، داود باباخانی ، محسن نیکبخت*	جلد و شماره	فصلنامه خون	عنوان مجله		
تابستان ۹۹ - سال ۱۷ شماره ۲	جلد و شماره				
علمی پژوهشی	رتبه مجله				
نام همکاران	بررسی اثرات سیتوکسیک نانوذره دی اکسید تیتانیوم (TiO <sub>2</sub> ) (بر روی رده سلولی سرطان روده بزرگ (HT ۲۹) و آنالیز بیان ژن های آپوپتوزی کاسپاز ۳ و ۹ با استفاده از روش Real Time PCR و فلوسیتومتری			عنوان مقاله	۱۶
فائزه شکرالهی ، الهه علی عسگری *، امیر میرزایی *	جلد و شماره	مجله علمی و پژوهشی طب جنوب	عنوان مجله		
یهمن و اسفند ۱۳۹۷- سال ۲۱- شماره ۶	جلد و شماره				
علمی پژوهشی	رتبه مجله				
نام همکاران				عنوان مقاله	۱۷

الهه علی عسگری ، علی ماشینچیان مرادی *، فربیز احتشامی ، شهلا جمیلی ، محمد ربانی	بررسی تغییرات فصلی آنزیم گلوتاتیون اس ترانسفراز کاتالاز و استیل کولین استراز در اندازه های مختلف صدف دوکفه ای مروارید ساز <i>Pinctada radiata</i>		
سال دهم شماره ۴ (زمستان ۱۳۹۷)	جلد و شماره	فصلنامه محیط زیست جانوری	عنوان مجله
علمی پژوهشی	رتبه مجله		
نام همکاران			
سمیه مولایی ، امیر میرزایی *، الهه علی عسگری	بررسی اثرات ضد میکروبی و ضد سرطانی نانوذره نقره ساخته شده با استفاده از عصاره گیاه <i>Artemisia scoparia</i> بر علیه رده سلولی سرطان ریه (A) (۵۴۹)	عنوان مقاله	۱۸
سال بیست و دوم شماره ۵ (پیاپی ۱۰۲، آذر و دی ۱۳۹۷)	جلد و شماره	دوماه نامه پزشکی فیض	عنوان مجله
علمی پژوهشی	رتبه مجله		
نام همکاران			
بهنام یونسی ، امیر میرزایی ، الهه علی عسگری	بررسی اثرات سمیت سلولی و آپوپتوزیسی داروی اگزالی پلاتین بر روی رده سلولی سرطان کولون (HT) ۲۹ (و آنالیز بیان ژن های آبوقیتوزیسی کاسپاز ۳ و کاسپاز ۹ توسط روش Real Time PCR PCR	عنوان مقاله	۱۹
محله سلول و بافت		سال هشتم شماره ۴ (زمستان ۱۳۹۶)	
نام همکاران			
Farnaz Heydari <sup>۱</sup> • Elahe Aliasgari <sup>۱</sup> • Kumarss Amin •	Molecular screening and cloning of the Protease encoded gene from <i>Streptomyces</i> strains isolated from Persian Gulf	عنوان مقاله	۲۰
International Journal of Molecular and Clinical Microbiology	Volume 10, Issue 1 -Winter and Spring 2020		
نام همکاران			
راضیه پازهر ، مهناز محمدی کیان ، الهه علی عسگری ، سعید محمدی ، شهربانو rstemi ، بهرام چهادولی ، داود باباخانی ، محسن نیکبخت*	اثر کورکومین و سورافنیب بر بیان ژن AKT در رده های سلولی KG ۹۳۷ و U ۱	عنوان مقاله	۲۱
سال ۱۷ شماره ۲	جلد و شماره	تابستان ۹۹	فصلنامه خون
علمی پژوهشی	رتبه مجله		
نام همکاران			عنوان مقاله
			۲۲

سماء باباجانی احمدسرائی، محمدحسن شاه حسینی، الهه علی عسگری	ارزیابی مولکولی هرپس سیمپلکس ویروس ۲ در سقط های ایدیوباتیک به روش PCR		
دوره ۱۱ شماره ۴۴	جلد و شماره	۱۴۰۰/۶	مجله تازه های بیوتکنولوژی سلولی - مولکولی
علمی پژوهشی	رتبه مجله		
نام همکاران			عنوان مقاله
علی دباغیان امیری ۲، <sup>۳</sup> امیر میرزا بیانی ۳، الهه علی عسگری ۴، افسین محمودزاده	بررسی اثرات بیولوژیکی نانوحامل نیوزوم حاوی عصاره گیاه درمنه باونهای (Vill chamaemelifolia Artemisia) بر بیان ژنهای آپویتوزی Bcl2 و Bax در رده سلولی سرطان پستان (۷)-MCF		۲۳
دوره ۲۵ شماره ۲	جلد و شماره	خرداد و تیر ماه ۱۴۰۰	دو ماه نامه فیض
علمی پژوهشی	رتبه مجله		
نام همکاران			عنوان مقاله
کیانا کلبادی الله علی عسگری کاظم باعثی *	بررسی بیان ژن های CXCL12, CD28 و FOS در بیماران مبتلا به با عدم تطابق سلول های TCD4 در درمان		۲۴
دوره ۲۳ شماره ۵	جلد و شماره	زمستان ۱۳۹۹	پژوهش های آسیب شناسی زیستی
علمی پژوهشی	رتبه مجله		
نام همکاران			عنوان مقاله
Parisa Bazsefidpar, Shabnaz Koochakkhani, Behnaz Rahnama Inchehsablagh, Ebrahim Eftekhar*, Elahe Aliasgari	Tin (IV) oxide (SnO <sub>2</sub> ) nanoparticles inhibit the viability of cervical cancer HeLa cells through induction of apoptosis		۲۵
Issue : 2 Volume : 10	جلد و شماره	17 dec 2021	Journal of Reports in Pharmaceutic al Sciences (JRPS)
SJR 2021 (0.155)	رتبه مجله		
نام همکاران			عنوان مقاله
نیره سادات جنابان ، الله علی عسگری*، کیومرث امینی	کلونینگ و بیان ژن اورات اکسیداز استرپتومایسین جدا شده از دریا در باکتری اشربیشیا کلی اوریگامی		۲۶
دوره ۲۳ شماره ۳	جلد و شماره		مجله علوم پژوهشی گرگان
ISC-0.039 علمی پژوهشی وزارت بهداشت	رتبه مجله	پاییز ۱۴۰۰	
نام همکاران	Immune-Related Gene Profile in HIV-Infected Patients with Discordant Immune Response		عنوان مقاله
Yeganeh Hamidi <sup>۱</sup> , Elaheh Aliasgari <sup>۱</sup> , Paria Basimi <sup>۲</sup> , Mansour			۲۷

Sajadipour <sup>3</sup> , Kazem Baesi*			
Volume 16, Issue 1	جلد و شماره	Nnovember 2022	Iranian Biomedical Journal
SJR 2021 (0.428)ISI	رتبه مجله		
نام همکاران			عنوان مقاله
Kiana Kolbadi, Elaheh Aliasgari, Parya Basimi, Masoumeh Ashtiani, Mohammad Panahi, Kazem Baesi *	Immune-Related Genes Expression in HIV-Infected Patients with Discordance in CD4+T-Cell Levels		۲۸
Volume 16, Issue 1	جلد و شماره	2022-6	Iranian journal of virology
علمی پژوهشی وزارت بهداشت	رتبه مجله		

مقالات علمی ارائه شده در کنفرانس:

بررسی میزان تجمع فلزات سنگین سرب و کادمیوم در بافت نرم و سخت توپیای <i>Echinometra mathaei</i> سواحل صخره‌ای جزیره قشم	عنوان مقاله	
دومین همایش ملی شیلات و آبزیان دانشگاه آزاد اسلامی واحد لاهیجان	عنوان کنفرانس	۱
الهه علی عسگری	همکاران	
بررسی آبسنگ های مرجانی جزیره هنگام، خلیج فارس،	عنوان مقاله	۲
پنجمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران، دانشگاه باهنر کرمان	عنوان کنفرانس	
الهه علی عسگری ، حامد دهقانی * ، محمود قیم اشرفی	همکاران	
بررسی غلظت فلزات سنگین مس و روی در صدف محار <i>Pinctada radiate</i> و رسوبات بستر جزایر هندورابی و لاوان	عنوان مقاله	۳
چهارمین همایش ملی کشاورزی، غذا و آبزیان	عنوان کنفرانس	
الهه علی عسگری <sup>۱</sup> ، علی ماشینچیان مرادی <sup>۱*</sup> ، فریبرز احتشامی <sup>۲</sup> ، شهرلا جمیلی <sup>۲</sup> ، محمد ربانی <sup>۲</sup>	همکاران	

تاریخ تنظیم: ۱۴۰۱/۱۰

استفاده از صدف دوکفه‌ای <i>Pinctada radiata</i> به عنوان شاخص زیستی (Bioindicator) آلوگی با فلزات سنگین (Pb, Ni, Cd) در ارزیابی اکوسیستم دریایی خلیج فارس	عنوان مقاله	۴
چهارمین همایش ملی کشاورزی، غذا و آبیان	عنوان کنفرانس	
الهه علی عسگری <sup>۱</sup> ، علی ماشینچیان مرادی <sup>۲*</sup> ، فریبرز احتشامی <sup>۲</sup> ، شهرلا جمیلی <sup>۲</sup> ، محمد ربانی <sup>۳</sup>	همکاران	
بررسی و مقایسه تکنیک های آشکار سازی DNA باقیمانده سلول میزان در واکسن های نوترکیب HBV	عنوان مقاله	۵
اولین کنگره ملی زیست شناسی و علوم طبیعی ایران	عنوان کنفرانس	
مانا خدایار ، مهدی پریان ، الهه علی عسگری	همکاران	
طراحی روشی خانگی (In house) بر پایه تکنیک PCR برای شناسایی DNA باقیمانده میزان در واکسن HBV	عنوان مقاله	۶
دومین همایش ملی پژوهش های کاربردی در علوم شیمی، زیست شناسی و زمین شناسی	عنوان کنفرانس	
مانا خدایار ، مهدی پریان ، الهه علی عسگری	همکاران	

طرح های پژوهشی:

تاریخ اختتام	نام سازمان/موسسه آموزشی حمایت گننده	مبلغ طرح	همکاران طرح	عنوان طرح
۹۱/۱۰	واحد تهران شرق	۵/۰۰۰/۰۰۰	الهه علی عسگری ، حامد دهقانی <sup>*</sup> ، محمود قیم اشرفی	شناسایی مرجان های سخت جزیره هنگام
۹۴/۴	واحد تهران شرق	۵/۰۰۰/۰۰۰	الهه علی عسگری	بررسی قابلیت استفاده از صدف دوکفه‌ای <i>Pinctada radiata</i> به عنوان شاخص زیستی آلوگی با فلزات سنگین (Pb, Ni, Cd) در ارزیابی کیفیت اکوسیستم دریایی خلیج فارس
۹۵/۳	باشگاه پژوهشگران	۳/۰۰۰/۰۰۰	امیر میرزا بی سید عطاء الله سادات شاندیز الهه علی عسگری حسن نوریازرگان	بررسی ترکیبات شیمیایی، اثرات آنتیاکسیدانی، ضد باکتریایی، سیتو توکسیک و آپوپتوزی عصاره گیاه بهلیمو بر روی رده سلولی سرطان کولون

تاریخ تنظیم: ۱۴۰۱/۱۰