

رزومه علمی - پژوهشی



تاریخ تکمیل فرم : ۱۴۰۲/۰۸/۱۵

مشخصات فردی

نام و نام خانوادگی	کد ملی	تاریخ تولد	محل تولد	نام پدر
حاتم احمدی	۴۹۵۹۶۷۰۸۷۸	۱۳۵۴/۷/۱	جوانرود	محمد
	تلفن همراه	تلفن محل کار	تلفن محل سکونت	ایمیل
	۰۹۱۹۳۶۰۴۵۱۱			hahmadi@cfu.ac.ir

مشخصات تحصیلی

مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک
کارشناسی	دبیری زیست شناسی	دانشگاه رازی کرمانشاه	۱۳۷۶
کارشناسی ارشد	فیزیولوژی جانوری	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۳۷۹
دکترای تخصصی	فیزیولوژی جانوری	دانشگاه تربیت معلم تهران	۱۳۹۲

عناوین پایان نامه

مقطع تحصیلی	عنوان پایان نامه
کارشناسی ارشد	اثر استرس بی حرکتی پیش از تولد بر پارامترهای خونی در موش صحرایی نر نژاد ویستار

دکتری تخصصی	بررسی برهم کنش اثر سیستم دوپامینی پوسته آکومبنس با سیستم گلوتاماتی ناحیه پری لیمبیک بر رفتارهای شبه اضطرابی در موش‌های صحرایی نژاد ویستار
-------------	---

مقالات قبل از استخدام در دانشگاه فرهنگیان:

مقالات ISI:

Title of Paper	Place of Publication	Date of Publication
Involvement of the nucleus accumbens shell dopaminergic system in prelimbic NMDA-induced anxiolytic-like behaviors	Neuropharmacology	2013
INTERACTION OF GABA (A) SYSTEM IN THE NUCLEUS ACCUMBENS SHELL WITH ACPA ON ANXIETY-LIKE BEHAVIORS IN WISTAR MALE RAT	Journal of Experimental and Applied Animal Sciences	2013
The effect of restraint stress in pregnant rats on blood parameters of their offsprings.	Physiology and Pharmacology	2008

مقالات علمی پژوهشی:

عنوان مقاله	مجله	سال انتشار
اثر استرس پیش از تولد در کاهش عملکرد ایمنی در موشهای رت نر ۶۰ روزه نژاد ویستار	مجله دانشکده پزشکی اصفهان	۱۳۸۶
بررسی برهم کنش احتمالی سیستم دوپامینی پوسته آکومبنس و سیستم گلوتاماتی ناحیه پری لیمبیک بر فعالیت حرکتی موش صحرایی	مجله دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، تهران	۱۳۹۲
بررسی برهم کنش سیستم دوپامینی D1 پوسته آکومبنس و سیستم گلوتاماتی ناحیه پری لیمبیک بر رفتارهای شبه اضطرابی در موش‌های صحرایی نر	مجله فیزیولوژی و تکوین جانوری	۱۳۹۴

مقالات ارائه شده در کنفرانس‌ها

عنوان مقاله	نوع همایش	سال و مکان انتشار
-------------	-----------	-------------------

چکیده مقاله: بررسی اثر سیستم دوپامینی هسته اکومبنس بر رفتار شبه اضطرابی در موش های نر نژاد ویستار	پنجمین کنفرانس بین المللی زیست شناسی ایران	۱۳۹۲، کرمان
چکیده مقاله: بررسی اثر NMDA در ناحیه پری لیمبیک بر رفتار شبه اضطرابی در موش صحرایی نر نژاد ویستار	بیستمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	۱۳۹۰، همدان
چکیده مقاله: بررسی سیستم گلوتاماتی ناحیه پری لیمبیک بر فعالیت حرکتی در موش صحرایی نر نژاد ویستار	کنگره علوم اعصاب پایه و بالینی	۱۳۹۱، تهران
چکیده مقاله: بررسی سیستم دوپامینی D2 هسته اکومبنس بر فعالیت حرکتی در موش صحرایی نر نژاد ویستار	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	۱۳۹۲، تبریز

مقالات علمی پژوهشی معتبر داخلی و خارجی با affiliation دانشگاه فرهنگیان:

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	نوع نمایه علمی نشریه	مؤسسه/کشور محل انتشار	ضریب تأثیر با ذکر پایگاه استنادی	ضریب تأثیر متوسط	مشخصات نشریه		نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده	امتیاز				ملاحظات
							سال انتشار	شماره مجله		کارگروه بررسی توانایی علمی مؤسسه	هیات اجرایی جذب مؤسسه	کارشناسان مرکز جذب اعضای هیات علمی	هیات مرکزی جذب	
۱	نقش سیستم دوپامینرژیک D2 هسته اکومبنس و سیستم گلوتاماترژیک ناحیه پری لیمبیک بر رفتارهای شبه اضطرابی در موش های صحرایی نر	نشریه پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز	علمی پژوهشی / ISC / SCOPUS	دانشگاه علوم پزشکی تبریز- ایران			۱۳۹۸	دوره ۴۱، شماره ۲، صفحه ۷-۱۳	حاتم احمدی* - پروین رستمی-محمد رضا زرین دست- محمد ناصحی					
۲	بررسی اثر سیستم نیتریک اکساید بر استرس اکسیداتیو ناشی از اتیديوم بروماید در تشکیلات هیپوکامپ موش صحرایی نر	نشریه علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین تغییر یافته به: Journal of Inflammatory Diseases	علمی پژوهشی / ISC	دانشگاه علوم پزشکی قزوین- ایران			۱۳۹۸	دوره ۲۳، شماره ۳، صفحه ۲۰۱-۱۹۰	زاهده رحیملوی مرجانی، علی رضا علی همتی- حمیرا حاتمی نعمتی- حاتم احمدی*					

۳	اثرات حفاظتی کوئرتستین علیه استرس اکسیداتیو و آسیب میوکارد القاء شده با مالتیون در موش های صحرایی نر نژاد ویستار	نشریه علمی پژوهشی سلول وبافت	علمی پژوهشی / ISC	دانشگاه اراک- ایران			۱۳۹۸	دوره ۱۰، شماره ۲، صفحه ۷۲-۶۳	رقیه یوسفی - حمیرا حاتمی نعمتی - فاطمه شهبازی - علی رضا علی همتی - حاتم احمدی*				
---	--	------------------------------	-------------------	---------------------	--	--	------	------------------------------	--	--	--	--	--

۴	تأثیر کوئرتستین بر اختلال حافظه و استرس اکسیداتیو ناشی از مسمومیت با مالتیون در موش - های صحرایی نر نژاد ویستار	نشریه یافته های نوین در علوم زیستی	علمی پژوهشی / ISC	دانشگاه خوارزمی- ایران			۱۳۹۹	دوره ۷، شماره ۲، صفحه ۱۶۱-۱۶۸	ندا تنباکچی مقدمی - حمیرا حاتمی نعمتی - غلامرضا دهقان - سیدمهدی بانان خجسته - حاتم احمدی*				
۵	اثر باکوپا مونرو برحافظه فضایی و پراکسیداسیون لیپیدی ناشی از تزریق موضعی اتیدیوم بروماید در هیپوکامپ موش صحرایی	نشریه پژوهشهای جانوری (مجله زیست شناسی ایران)	علمی پژوهشی / ISC	انجمن زیست شناسی ایران			۱۴۰۰	دوره ۳۴، شماره ۱، صفحه ۴۱-۲۸	سودا آقایی نودجه - حمیرا حاتمی نعمتی - محمد ملک احمدی - سیدمهدی بانان خجسته - حاتم احمدی*				
۶	اثر تزریق درون صفاقی بوپره‌نورفین بر تغییر در بیان ژن های اختصاصی در قطعه‌ی کمری نخاع رت‌های نر	مجله علمی پژوهشی سلول وبافت	علمی پژوهشی / ISC	دانشگاه اراک- ایران			۱۴۰۰	دوره ۱۲، شماره ۲، صفحه ۱۰۳-۱۱۴	حمیرا حاتمی نعمتی - حاتم احمدی* - رضا شهبازی ایلیخچی - حافظ حسینی				

۷	تأثیر تروگزروتین بر استرس اکسیداتیو ناشی از ایسکمی - خونرسانی مجدد میوکارد در موشهای صحرایی دیابتی	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی کردستان	علمی پژوهشی / ISC / SCOPUS	دانشگاه علوم پزشکی کردستان - ایران			۱۴۰۰	دوره ۲۶، شماره ۷، صفحه ۱۱-۲۲	حاتم احمدی* - حمیرا حاتمی نعمتی - رضا بدل زاده				
---	--	--------------------------------------	----------------------------	------------------------------------	--	--	------	------------------------------	--	--	--	--	--

					Reza Shahbazi-Homiera Hatami Nemati - Hatam Ahmadi *- Faezehe Zogoulipour	دوره ۹، شماره ۲، صفحه ۳۴-۲۵	۲۰۲۲		ISC ۰/۱۲۵	دانشگاه علوم پزشکی ایلام- ایران	علمی پژوهشی / ISC	Journal of Basic Research in Medical Sciences	Nociceptive threshold response and alterations of special genes expression during methamphetamine administration and treatment with buprenorphine	۸
--	--	--	--	--	--	-----------------------------------	------	--	--------------	---------------------------------	----------------------	---	---	---

					حاتم احمدی* - حمیرا حاتمی نعمتی- رضا شهبازی ایلخچی- حافظ حسینی- فائزه ذوقلی پور	دوره ۴۶، شماره ۱، صفحه ۴۵-۴۰	۱۴۰۱		ISC ۰/۰۲۷	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی- ایران	علمی پژوهشی / ISC	نشریه علمی پژوهش در پزشکی	بررسی تاثیر تزریق تزریق حاد درون صفاقی متامفتامین بر میزان درد و تغییر در بیان ژن های اختصاصی در قطعه ی کمری نخاع رت های نر	۹
					حمیرا حاتمی نعمتی - حاتم احمدی* - ابوالفضل الماسی - سمیه حاتمی نعمتی	دوره ۱۷، شماره ۲، صفحه ۱۰-۱	۱۴۰۱		SCOPUS ۰/۱۲۱	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی -ایران	علمی پژوهشی / ISC / SCOPUS	مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران	تاثیر ویتامین C بر حافظه فضایی و پراکسیداسیون لیپیدی هیپوکامپ موش های صحرایی مسموم با کراک کوکائین	۱۰
					حاتم احمدی* - حمیرا حاتمی نعمتی - علی رضا علی همتی - سیدمهدی بانان خجسته- فاطمه فتحی	دوره ۳۲، شماره ۱۲، صفحه ۹۴۳-۹۵۲	۱۴۰۰		ISC ۰/۱۱۳	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	علمی پژوهشی / ISC	مجله مطالعات علوم پزشکی	اثر بهبود دهنده روغن کنجد بر استرس اکسیداتیو هیپوکامپ موش صحرایی نر ناشی از استرپتوزوتوسین	۱۱
					معصومه ملکی، حمیرا حاتمی نعمتی، حاتم احمدی*، سما نصری	دوره ۱۴، شماره ۱۵، صفحه ۱۵۹-۱۸۲	۱۴۰۱		ISC ۰/۰۶۷	پژوهشگاه تربیت بدنی و علوم ورزشی	علمی پژوهشی / ISC	مجله فیزیولوژی ورزشی	تاثیر دوره های ورزش کوتاه و بلندمدت بر اختلال حافظه ناشی از تزریق اتیدیوم بروماید در هیپوکامپ مغز موش صحرایی نر	۱۲
					حاتم احمدی، حمیرا حاتمی نعمتی*	دوره ۳۴، شماره ۹، صفحه ۴۹۹-۵۰۸	۱۴۰۲			دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	علمی پژوهشی / ISC	مجله مطالعات علوم پزشکی	بررسی اثر احتمالی تزریق درون صفاقی کراک- کوکائین و متامفتامین بر عملکرد کلیوی در موش صحرایی نر نژاد ویستار	۱۳

مقاله علمی – مروری منتشر شده در نشریه‌های معتبر

ردیف	عنوان مقاله علمی-مروری	نام نشریه معتبر	نوع نمایه علمی نشریه		ضریب تأثیر با ذکر پایگاه استنادی	تاریخ انتشار (سال)	نام متقاضی و همکاران به ترتیب	امتیاز				ملاحظات
								کارگروه بررسی توانایی علمی موسسه	هیات اجرایی جذب موسسه	کارشناسان مرکز جذب اعضای هیات علمی	هیات مرکزی جذب	
۱	نامه به سردبیر: مزایا و معایب استفاده از ماسک در جلوگیری از انتشار ویروس کرونا	نشریه طب پیشگیری دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان	علمی پژوهشی / ISC	ISC	ISC	۱۴۰۰ دوره ۸، شماره ۴، صفحه ۱-۴	حاتم احمدی					
۲	استفاده درمانی و زیبایی از بوتاکس، عوارض احتمالی آن و تکنیک‌های پیشگیری از عوارض	مجله پوست و زیبایی	علمی پژوهشی / ISC	ISC	ISC	۱۴۰۲، دوره ۱۴، شماره ۱: ۴۲-۵۲	حاتم احمدی*، آرینا نیک خواه					
۳	ویروس نوظهور نیپا، امکان پاندمی جدید	مجله نفس	علمی پژوهشی / ISC	ISC	ISC	۱۴۰۲، دوره ۱۰، شماره ۱:	حاتم احمدی*، مریم عبادی					

مقاله‌های علمی و تحشیه چاپ شده در نشریه‌های علمی-ترویجی داخلی معتبر مورد تایید کمیسیون نشریات وزارتین

ردیف	عنوان مقاله و تحشیه	نام نشریه	تاریخ انتشار (سال)	شماره مجله	نام متقاضی و همکاران به ترتیب	امتیاز				ملاحظات
						کارگروه بررسی توانایی علمی مؤسسه	هیات اجرایی جذب مؤسسه	کارشناسان مرکز جذب اعضای هیات علمی	هیات مرکزی جذب	
۱	بررسی مزایا و معایب دوره های ضمن خدمت برگزار شده در آموزش و پرورش از دیدگاه معلمان مقطع ابتدایی شهر بناب	مجله علمی ترویجی: پویش در آموزش علوم انسانی	۱۳۹۹	دوره ۶، شماره ۱۸ صفحه ۱۷-۲۲	پردیس آذرخش - حاتم احمدی* - محمد عظیمی					
۲	تحلیل محتوای مباحث زیستی کتب علوم تجربی پایه - های پنجم و ششم ابتدایی با استفاده از تکنیک ویلیام رومی	مجله علمی ترویجی: پویش در آموزش علوم پایه	پاییز ۱۴۰۰	دوره ۷، شماره ۲۴ صفحه: ۷۲-۸۳	حاتم احمدی* - معصومه جلیلیان - محمد آبیاری - رقیه یاری					
۳	مقاله: واکسیناسیون کووید ۱۹: راه پیش رو	مجله علمی ترویجی: زیست شناسی ایران	بهار و تابستان ۱۴۰۱	دوره ۶، شماره ۱۱ صفحه: ۱۸۶-۱۷۹	حاتم احمدی* - امیر حسین میرآقاپور					

ردیف	تاریخ	عنوان مقاله	محل برگزاری		برگزار کننده همایش	عنوان همایش علمی معتبر ملی و بین المللی	نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده	امتیاز				ملاحظات	
			کشور	شهر				کارگروه بررسی توانایی علمی موسسه	هیات اجرایی جذب موسسه	کارشناسان مرکز جذب اعضای هیات علمی	هیات مرکزی جذب		
۱	هجری شمسی		ایران	تبریز	مدیریت امور پردیس های دانشگاه فرهنگیان استان آذر شرقی	اولین همایش ملی آموزش زیست شناسی	احسان حسن زاده* - حاتم احمدی						
	روز	ماه											سال
	۲۷	۰۹											۱۳۹۹
	میلادی												
	روز	ماه											سال
۲	هجری شمسی		ایران	تبریز	مدیریت امور پردیس های دانشگاه فرهنگیان استان آذر شرقی	اولین همایش ملی آموزش زیست شناسی	محمد جعفری* - حاتم احمدی						
	روز	ماه											سال
	۲۷	<											۱۳۹۹
	میلادی												
	روز	ماه											سال
	18	۰۸											2020

۳	هجری شمسی			ایران	تبریز	مدیریت امور پردیس های دانشگاه فرهنگیان استان آذر شرقی	دومین همایش ملی آموزش علوم تجربی	حاتم احمدی - عرفانه محمودی* - مهديه باقری اقدام				
	۲۷	۰۹	۱۳۹۹									
	روز	ماه	سال									
	میلادی											
	روز	ماه	سال									

حاتم احمدی -
عرفانه محمودی* -
مهدیه باقری اقدام

					حاتم احمدی*، محمد رضا زرین دست ، محمد ناصرحی	بیست و چهارمین کنگره ملی فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران	دانشگاه شاهد	تهران	ایران	Possible interaction of the Nucleus accumbens shell endocannabinoid system and GABA (A) system on locomotor activity in Male rats.	هجری شمسی			۲
											روز	ماه	سال	
											۸-۱۰	۸	۱۳۹۸	
											میلادی			
											روز	ماه	سال	
											30-1	11-10	2019	

ردیف	عنوان کتاب	نوع فعالیت						ویرایش		نام ناشر	تاریخ انتشار			نام متقاضی و همکاران به ترتیب اولویت ثبت شده	امتیاز				ملاحظات
		تصنیف	تألیف	انتقال	تصحیح	ترجمه	دانشنامه	علمی	ادبی		اولین چاپ	آخرین تجدید چاپ یا ویرایش							
												تاریخ نشر مجدد	نوبت آخرین چاپ		درصد تجدید نظر				
۱	یکصد پرسش و پاسخ درباره دیابت					*				انتشارات سیروان	۱۳۹۲				حاتم احمدی - ابراهیم خدایار				
۲	یکصد پرسش و پاسخ درباره دستگاه گوارش					*				انتشارات پژوهش‌های دانشگاه تبریز	۱۳۹۹				حاتم احمدی - محمد آبیاری - ابراهیم خدایار				
۳	آزمایشگاه فیزیولوژی مقایسه ای انسان و جانوران			*						انتشارات پژوهش‌های دانشگاه تبریز	۱۴۰۰				حاتم احمدی				

راهنمایی و مشاوره پایان نامه کارشناسی ارشد یا دکتری حرفه‌ای یا سطح ۳ حوزه/رساله دکتری تخصصی یا سطح ۴ حوزه

[illegible]

داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی

ردیف	عنوان فعالیت	نوع فعالیت				تاریخ	نام مجله یا موسسه موضوع داوری و نظارت	امتیاز				ملاحظات
		داوری مقاله علمی- پژوهشی مجلات معتبر	داوری اثر بدیع و ارزنده هنری	داوری کتاب	داوری یا نظارت بر طرح پژوهشی یا فناوری			کارگروه بررسی توانایی علمی موسسه	هیات اجرایی جذب هیات علمی	کارشناسان مرکز جذب اعضای هیات علمی	هیات مرکزی جذب	
۱	داوری مقاله علمی- پژوهشی "مهار رگزایی و بهبود فعالیت ضد رگزایی پاکلی تاکسل توسط سه فرمون های جنسی حشره ای در غشای کوریوآلانتوئیس جنین جوجه"	علمی- پژوهشی				۹۷/۰۹/۱۴	مجله‌ی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز					
۲	داوری مقاله علمی- پژوهشی "اثرات مقایسه ای بهارنارنج، گل بنفشه، مرزنجوش و لورازپام بر اضطراب ناشی از محرومیت از خواب در موش‌ها"	علمی- پژوهشی				۹۸/۰۴/۱۸	مجله‌ی یافته های نوین در علوم زیستی					
۳	داوری کتاب "مبانی ساختار و عملکرد دستگاه عصبی"			داوری کتاب		۹۹/۰۴/۲۱	معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه فرهنگیان					
۴	داوری طرحنامه تالیف کتاب "ربان تخصصی برای دانشجویان رشته آموزش زیست شناسی"			داوری طرحنامه کتاب		۱۴۰۰/۰۵/۲۰	معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه فرهنگیان					

۵	داوری طرحنامه تالیف کتاب "بهداشت و صیانت از محیط زیست"			داوری طرحنامه کتاب		۱۴۰۰/۰۵/۲۰	معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه فرهنگیان					
۶	داوری کتاب "آموزش مفهومی و کاربرد اصول رده بندی جانداران"			داوری طرحنامه کتاب		۱۴۰۰/۰۵/۲۰	معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه فرهنگیان					

۷	داوری مقاله علمی پژوهشی: اثرات عصاره آبی کندر بر روی برخی شاخص- های باروری در موش سوری نر بالغ تحت شیمی درمانی داروی سیس پلاتین	علمی-پژوهشی				۱۴۰۰/۰۴/۱۶	مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام			
۸	داوری مقاله علمی پژوهشی: ارزیابی میزان توجه به گرایش های مختلف زیست شناسی در مباحث زیست شناسی متوسطه اول و دوم	علمی-پژوهشی				۱۴۰۰/۰۵/۱۰	مجله علمی پژوهشی مطالعات برنامه درسی			

۹	داوری مقاله ISI: Cholestasis and Behavioral Disorders	ISI				2020/05/04	مجله ISI: Gastroenterology- Hepatology From Bed to Bench			
۱۰	داوری مقاله ISI: Euxanthone inhibits traumatic spinal cord injury via anti-oxidative stress and suppression of p38 and PI3K/Akt signalling pathway in a rat model	ISI				2020/11/06	مجله ISI: Translational Neuroscience			
۱۱	داوری ۴ فقره مقاله کامل از همایش ملی آموزش علوم تجربی	مقالات کامل همایش های ملی				۱۴۰۰/۰۳/۰۴	دومین همایش ملی آموزش علوم تجربی			
۱۲	داوری ۲ فقره مقاله کامل از همایش ملی آموزش علوم تجربی	مقالات کامل همایش های ملی				۱۴۰۰/۱۱/۱۷	دومین همایش ملی آموزش زیست شناسی			
۱۳	داوری مقاله علمی پژوهشی: بررسی اثر پروبیوتیکی لاکتوباسیلوس ramnosus بر بیان ژن بتالاکتاماز blaCMY در ایزوله های بالینی اشرشیاکلی	علمی-پژوهشی				۱۴۰۱/۱۲/۲۸	مجله علمی پژوهشی پژوهش در پزشکی			
۱۴	داوری مقاله علمی پژوهشی: اثر محافظتی سلنیوم بر نارسایی تخمندان موش های صحرایی بالغ نژاد ویستار تحت درمان با بوسولفان	علمی-پژوهشی				۱۴۰۲/۰۳/۰۵	مجله علمی پژوهشی پژوهش در پزشکی			

					مجله علمی پژوهشی پژوهش در پزشکی	۱۴۰۲/۰۲/۲۶				علمی-پژوهشی	داوری مقاله علمی پژوهشی: بررسی اثر نانوامولسیون اسطوخودوس بر ترمیم زخم دیابتی در موش کوچک آزمایشگاهی نر	۱۵
					مجله علمی پژوهشی پژوهش در پزشکی	۱۴۰۲/۰۸/۲۰				علمی-پژوهشی	تاثیر تمرینات هوازی و مکمل‌دهی ویتامین D3 بر مورفولوژی جزایر پانکراس و شاخص مقاومت به انسولین در رت‌های نر دیابتی نوع ۲ القاء شده توسط رژیم پرچرب- استرپتوزوتوسین	۱۶

سوابق تدریس

نام دانشگاه یا موسسه	عنوان دروسی که تدریس نموده‌اید	تاریخ شروع	تاریخ پایان
دانشگاه رازی کرمانشاه	فیزیولوژی جانوری	۱۳۹۲/۷/۱	۱۳۹۳/۷/۱
دانشگاه های پیام نور شهرستان های جواهرود و روانسر	روانشناسی فیزیولوژیک – مقدمات نوروپسیکولوژی – فیزیولوژی اعصاب و غدد	۱۳۸۶/۷/۱	۱۳۹۴/۷/۱
دانشگاه فرهنگیان تبریز	جانورشناسی ۱ و ۲- فیزیولوژی جانوری ۱، ۲ و ۳ و دروس آزمایشگاهی مربوطه- بافت شناسی – آموزش علوم تجربی – بهداشت و اصول ایمنی – کاروزی ۱، ۲، ۳ و ۴ – فیزیولوژی اعصاب و غدد- کارنمای معلمی- تجربه های خاص حرفه معلمی	۱۳۹۷/۷/۱	ادامه دارد

عناوین و رتبه‌های کسب شده (مسابقات، جشنواره‌ها و ...) و خدمات و فعالیت های ویژه:

رتبه سوم در آزمون دکتری تخصصی فیزیولوژی دانشگاه خوارزمی تهران و قبولی در مقطع دکتری این دانشگاه در سال ۱۳۸۷
دبیر علمی اولین همایش ملی آموزش زیست شناسی، تبریز، ۱۳۹۹

دبیر هلمی همایش ها:

زمان همایش	سمت
۱۳۹۹/۰۵/۲۹	دبیر علمی اولین همایش ملی آموزش زیست شناسی، دانشگاه فرهنگیان تبریز