



رزومه

1) مشخصات فردی:

● نام: امین

● نام خانوادگی: محمدی

● تاریخ تولد: 61/01/12

● مرتبه علمی: دانشیار

● پست سازمانی و گروه علمی: عضو هیأت علمی گروه تربیت بدنی

● نام و نشانی محل کار: دانشگاه آزاد اسلامی واحد گچساران

● تلفن همراه: 09173441345

● پست الکترونیکی (G-mail): Amin.mohammadi8@gmail.com

● نام پدر: خداداد

● محل تولد: گچساران

اطلاعات تحصیلی: (آخرین مدرک تحصیلی):

مدرک تحصیلی	دانشگاه	کشور	سال اخذ مدرک	*گروه علمی	رشته تحصیلی
کارشناسی	دانشگاه شهید چمران اهواز	ایران	1384	تربیت بدنی	تربیت بدنی
کارشناسی ارشد	دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر	ایران	1386	تربیت بدنی	تربیت بدنی
دکتری تخصصی	دانشگاه عثمانیا	هندوستان	1393	تربیت بدنی	فیزیولوژی ورزش

2) سوابق آموزشی:

تدریس درس: تغذیه ورزشی - آمار زیستی در فعالیت های ورزشی - تکنیک های آزمایشگاهی در فیزیولوژی ورزش

تربیت بدنی عمومی - ورزش 1

3) فعالیت های پژوهشی:

3-1) انتشار کتاب: روش تحقیق در علوم ورزشی (تألیف)

3-2) مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا خارجی:

ردیف	عنوان مقاله	مشخصات نشریه				اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)
		نام نشریه	ISSN	نوع امتیاز	سال	
1						Amin Mohammadi

Ali Khajelandi	Vol 4(4), 458-461	2014		2251-7502	International Journal of Sport Studies.	Lipocalin-2: Response To Resistance Training in Obese Young Men	
مهرزاد مقدسی امین محمدی	June 2014	2014	علمی- پژوهشی وزارتین		Asian Journal of Sports Medicine	Effects of Resistance versus Endurance Training on Plasma Lipocalin-2 in Young Men	2
علی خواجه لندی امین محمدی	سال 16 شماره 5	1392	علمی- پژوهشی وزارتین		ژورنال دانشگاه علوم پزشکی اراک	The effect of aerobic and anaerobic tests on the alternation of head shoke protein levels on young females.	3
Ali Khajelandi Amin Mohammadi	Vol 11 No1	2013		-2231 3265	ljhpecss	The effect of selected aerobic (Astrand) and non-aerobic (Winget) exercise tests on liver enzyme and HSP70 in young male.	4
Ali Khajelandi Amin Mohammadi		2014			Jhpecss	The Effect of Aerobi and Anaerobic Tests on the Alternation of Heat Shock Proteins (HSP70) levels on Young female.	5
Amin Mohammadi Ali Khajelandi	Vol 10 No1	2014	ISI	0975-7732	Biomedical & Pharmacology Journal	Hs-CRP and Adipokin (Lcn2): Response to Exercise Training in Obese Men	6
Amin Mohammadi Ali Khajelandi	Vol	2014	ISI		Biomedical & Pharmacology Journal	Impact of Aerobic Exercise Training on Insulin Resistance and Plasma Lipocalin 2 levels in Obese Young Men	7
Amin Mohammadi Ali Khajelandi		2014	ISI		Advances in Environmental Biology	Effect of 8 Weeks Endurance Training on Plasma Lipocalin-2 in Overweight and Obese Men	8
Amin Mohammadi Ali Khajelandi		2017			ljhpecss	The effect of eight weeks endurance training on serum levels of visfatin and glucose in diabetic rats	9
کبری درخشان امین محمدی علی خواجه لندی		1397	علمی- پژوهشی وزارتین		نشریه علمی- پژوهشی ارمغان دانش	اثر یک دوره تمرینات ورزشی در آب بر سطح هموگلوبین گلیکوزیله و پروتئین واکنشگر سی در زنان دیابتی نوع 2	10
Hamzeh karami Amin Mohammadi Ali khajehlandi		2018	علمی- پژوهشی وزارتین		Report of health care	The effect of eight weeks of exercise in water on the levels of stress anxiety and depression of elderly men	11
Uones karimi Amin Mohammadi Ali khajehlandi		2018	علمی- پژوهشی وزارتین		Jundishapur Journal of Chronic Disease Care	The Effect of 8Weeks Aquatic Exercise Program on Plasma Visfatin Level and Some Blood Factors in Obese Men	12
Mahtab sadeghi Amin Mohammadi Ali khajehlandi		2019	علمی- پژوهشی وزارتین		Jundishapur Journal of Health Sciences	The Effect of Aerobic Exercise Training on Oxidized LDL Cholesterol (Ox-LDL) Levels and Some Cardiovascular Risk Factors in Women with Obesity	13
Zahra Shabani Mohammadi Amin Ali Khajehlandi Khadijeh Asadi	volume 8, Issue 2,August 2020	2020	علمی پژوهشی وزارتین ISC	ISC & EBSCO	Journal of Nutrition, Fasting and Health	The effect of Vitex Castus extract and exercise training on Psychological and Physical Symptoms of Premenstrual Syndrome in Young Girls.	14

Zahra Mehrabi Amin Mohammadi Ali Khajehlandi	2019 October; 8(4)	October 2019	علمی پژوهشی وزارتین ISC	ISC	Jundishapur Journal of Chronic Disease Care	The effect of selected exercise training indexes of on pulmonary function inactive obese and overweight women	15
Mehran Abasnejad Amin Mohammadi Ali Khajehlandi	Publi shed Onlin e	July 2020	علمی پژوهشی وزارتین ISC	ISC	Jundishapur Journal of Chronic Disease Care	Investigation of the chronic effects of winstrol and oxandrolone anabolic steroids on liver enzymes in male bodybuilding athletes	16
Keyvan Ghalandari, Mojtaba Shabani, Ali Khajehlandi Amin Mohammadi	4Aug 2020	Aug 2020	England Jcr IF:2.57	ISI(JCR)	Archives Of Physiolog y And Biochemis try	The effect of eight weeks of aerobic training with silymarin consumption on glycemic indices and liver enzymes in men with type 2 diabetes	17
سیمین قابضی علی خواجه لندی امین محمدی	Publi shed Onlin e	1399	ISC دانشگاه بیرجند	علمی پژوهشی وزارتین	مطالعات کاربردی علوم زیستی در ورزش	تاثیر تمرینات استقامتی و مصرف کروسین بر سطوح سرمی آنزیم های کاتالاز و گلوکوتاتیون پراکسیداز موش های صحرایی ماده ی فاقد تخمدان	18
Ebrahim Aghajari Ali Khajehlandi Amin Mohammadi	2020 Janua ry; 9(1)	2020 Janua ry	<i>Universit y of Medical Sciences Jundisha pur Ahvaz</i>	علمی پژوهشی وزارتین ISC	Jundishapur Journal of Chronic Disease Care	The Effect of Aerobic Training and Caffeine Consumption on Lipid Profile and Resting Blood Pressure in Obese Men	19
Sona Bidad Ali Khajehlandi Amin Mohammadi	volu me 8, Issue 2, Spring 2020	Spring 2020	Mashhad Universit y of Medical Sciences	علمی پژوهشی وزارتین ISC & EBSC O	Journal of Nutrition, Fasting and Health	The Effect of Aerobic Training and on Quality of life Caffeine Consumption and life Expectancy in Overweight Men	20
Najimeh Moghadass Ali Khajehlandi Amin Mohammadi	2019, 7(3)	July 2019	Mashhad Universit y of Medical Sciences	علمی پژوهشی وزارتین ISC & EBSC O	Journal of Nutrition, Fasting and Health	Interactive Effects of Continuous and Interval Training with Crocin Consumption on Interleukin 17 and 18 in the Soleus Muscle of Type 2 Diabetic Rats	21
Parivash Assadpur Ali Khajehlandi Amin Mohammadi	2020 July; 7(3)	July 2020	Zahedan Universit y of Medical Sciences	علمی پژوهشی وزارتین ISC	Gene Cell Tissue	The effect of endurance training with crocin on Bax gene expression in the hippocampus tissue of ovariectomized rats	22
Omid Reza Salehi Simin Ghabazi Ali Khajehlandi Mohammadi Amin	Vol8, Issue- 2, 2020 Publi shed Onlin e	2020	Gorgan Universit y of Medical Sciences	علمی پژوهشی وزارتین ISC	Jorjani Biomedici ne Journal	Interactive effect of aerobic training and estrogen consumption on catalase and glutathione peroxidase enzymes in ovariectomized rats	23

Eraj Baghery Nasab Ali Khajehlandi Amin Mohammadi	Vol8, Issue- 1,3- 2020 Publi shed Onlin e	2020	Gorgan Universit y of Medical Sciences	علمی پژوهشی وزارتین ISC	Jorjani Biomedici ne Journal	The effect of aerobic training with silymarin consumption on some cardiovascular risk factors in men with type 2 diabetes	24
Mojtaba Karimi Fard Ali Khajehlandi Amin Mohammadi	2021 Janua ry; 8(1):e 1103 83	2021	Zahedan Universit y of Medical Sciences	علمی پژوهشی وزارتین ISC	Gene Cell Tissue	The Effect of Swimming Training and Cinnamon Consumption on the Gene Expression of <i>GLUT4</i> and <i>Insulin Receptor</i> in the Brown Adipose Tissue of Diabetic Rats	25
Rasul Azizi Ali Khajehlandi Amin Mohammadi	15 Des 2020	2020	Gorgan Universit y of Medical Sciences	علمی پژوهشی وزارتین ISC	Jorjani Biomedici ne Journal	The effect of aqueous extract of barberry and selected training on some blood factors in men with type2 diabetes (A Quasi-Experimental Study)	26

3-3 (مقالات پذیرفته شده در همایش های علمی:

ردیف	عنوان مقاله	مشخصات همایش			اسامی همکاران به ترتیب اولویت (شامل نام متقاضی)
		سال	محل برگزاری	سطح*	
1	اثر تمرین هوازی و مصرف عصاره آلوئه ورا بر عوامل خطرزای قلبی- عروقی در موشهای صحرایی نر دیابتی	95	لارستان	ملی	علی خواجه لندی امین محمدی اسفندیار حیدری
2	اثر هشت هفته تمرین تداومی و تناوبی شنا بر توان هوازی و ضربان قلب استراحت و نمایه توده بدن شناگران جوان	95	لارستان	ملی	علی خواجه لندی علیرضا طیبی امین محمدی
3	تأثیر 8 هفته تمرینات استقامتی و دایره ای بر ترکیب بدنی، ضربان قلب استراحت و vo_{2max} دختران نوجوان دارای اضافه وزن	96	دانشگاه علامه طباطبایی ISC	بین المللی	مریم غلامی علی خواجه لندی امین محمدی
4	اثر 8 هفته تمرینات هوازی، هوازی - وایبریشن بر شاخص های ترکیب بدنی زنان میانسال دارای اضافه وزن و چاق	96	دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شیراز	ملی	امین محمدی علی خواجه لندی معصومه رضانی
5	اثر 8 هفته تمرینات منتخب ورزشی در آب بر سطح شاخص مقاومت به انسولین و ترکیب بدنی مردان چاق و دارای اضافه وزن	96	دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شیراز	ملی	امین محمدی علی خواجه لندی یونس کریمی
6	تأثیر یک دوره تمرین هوازی بر اینترلوکین 17 موشهای دیابتی	96	دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شیراز	ملی	علی خواجه لندی امین محمدی نجیمه مقدس
7	تأثیر 8 هفته تمرین تداومی و تناوبی شنا بر ترکیب بدنی مردان شناگر دارای اضافه وزن	96	دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شیراز	ملی	علی خواجه لندی امین محمدی مهدی عباسی
8	بررسی اثر 8 هفته تمرین HIT به همراه مصرف مکمل چای سبز بر ترکیب بدنی و نیمرخ چربی	97	دانشگاه علامه طباطبایی	بین المللی	مصطفی زارع امین محمدی

علی خواجه لندی				کاربردی در تربیت بدنی	مردان غیر ورزشکار شهر باشت
زهرا کریمی امین محمدی علی خواجه لندی	97	دانشگاه علامه طباطبایی	بین المللی	سومین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در تربیت بدنی	تأثیر 8 هفته تمرینات ورزشی منتخب بر اختلالات خلقی اضطراب و افسردگی دانش آموزان دختر متوسطه شهر پاسوج
فریدون عبدالخانی علی خواجه لندی امین محمدی	97	دانشگاه علامه طباطبایی	بین المللی	سومین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در تربیت بدنی	بررسی اثر تمرینات هرمی و هرمی معکوس بر عملکرد ریوی مردان جوان شهرستان گچساران
کریم عباسی امین محمدی علی خواجه لندی	97	تهران (انجمن توسعه و ترویج علوم و فنون بنیادین)	ملی	پنجمین همایش ملی علوم ورزشی و تربیت بدنی ایران	اثر هشت هفته تمرین قدرتی بر ترکیب بدنی و بهداشت روانی مردان دیابتی نوع 2 شهر گچساران
شهلا صفری امین محمدی علی خواجه لندی	97	تهران (انجمن توسعه و ترویج علوم و فنون بنیادین)	ملی	پنجمین همایش ملی علوم ورزشی و تربیت بدنی ایران	اثر تمرینات الاستیک، پلائیومتریک و مقاومتی بر عملکرد بی هوای زنان جوان والیباست شهرستان گچساران
اصغر نوروزنژاد امین محمدی علی خواجه لندی	98	دانشگاه صنعتی اصفهان	ملی	اولین همایش ملی با رویکرد علوم فنی مهندسی	اثر یک دوره تمرینات منتخب در آب بر کیفیت زندگی و برخی شاخصه های آنترپومتریکی مردان سالمند شهر گچساران

3-4) طرحهای پژوهشی:

ردیف	عنوان طرح پژوهشی	مرجع تصویب	نوع همکاری	سال پایان پژوهش
1	تأثیر یک دوره تمرین استقامتی و قدرتی بر سطح ویسفاتین و برخی عوامل خطرزای قلبی عروقی کارکنان و اساتید مرد دانشگاه آزاد اسلامی واحد گچساران.	واحد گچساران	مجری طرح	1389
2	تأثیر 8 هفته تمرینات منتخب ورزشی بر سطح لیپوکالین-2 دانشجویان پسر دانشگاه آزاد اسلامی واحد گچساران.	واحد گچساران	مجری طرح	1391
3	تأثیر یک دوره تمرینات ورزشی بر سطح مقاومت به انسولین و سی آر پی پسران چاق غیر ورزشکار.	واحد گچساران	مجری طرح	1392

3-5) نشانها و جوایز علمی:

*پژوهشگر نمونه: گروه علوم انسانی (تربیت بدنی- فیزیولوژی ورزش) در سال 1397 دانشگاه: آزاد اسلامی واحد گچساران

*پژوهشگر برتر گروه علوم انسانی سال 98 جشنواره فرهیختگان واحد های استان کهگیلویه و بویراحمد

4- فعالیت‌های اجرایی:

- 1- مدیر پژوهش واحد گچساران در اردیبهشت 94
- 2- معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه دانشگاه آزاد اسلامی واحد گچساران از اردیبهشت 94 تا اسفند 98
- 3- رئیس شوری تخصصی آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه آزاد اسلامی استان کهگیلویه و بویر احمد از 96 تا 98
- 4- عضو کمیسیون موارد خاص دانشگاه آزاد اسلامی استان کهگیلویه و بویر احمد از خرداد 94 تا اسفند 98
- 5- دبیر کمیته منتخب دانشگاه آزاد اسلامی واحد گچساران از خرداد 94 تا اسفند 98
- 6- دبیر کمیته اخلاق در پژوهش‌های زیست پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد گچساران از اردیبهشت 98 تاکنون