

دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
دانشکده بهداشت
گروه مهندسی بهداشت حرفه ای



مشخصات فردی:

نام: تیمور

نام خانوادگی: اللهیاری

تاریخ تولد: ۱۳۵۳

رشته تحصیلی: مهندسی بهداشت حرفه ای

سطح تحصیلات: دکترای تخصصی (Ph.D.)

مرتبه علمی: دانشیار

زمینه آموزشی و تحقیقاتی: ارگونومی شناختی و خطای انسانی

ارزیابی عوامل ارگونومیک محیط کار

ارگونومی فیزیکی

ماکروارگونومی

ارگونومی محیطی

ارگونومی طراحی

پست الکترونیکی: allahyarit@umsu.ac.ir

آدرس:

ارومیه، کیلومتر ۱۱ جاده سرو، پردیس دانشگاه علوم پزشکی ارومیه، دانشکده بهداشت، گروه مهندسی بهداشت حرفه ای،

کد پستی ۵۷۱۷۸۱۳۹۶۷

تلفن: ۰۴۴ - ۳۲۷۵۲۳۰۰

فکس: ۰۴۴ - ۳۲۷۷۰۰۴۷

سوابق تحصیلی:

مقطع	رشته تحصیلی	زمان تحصیل	محل تحصیل
کارشناسی (نابپیوسته)	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۳۷۲-۱۳۷۶	علوم پزشکی تهران
کارشناسی ارشد	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۳۷۶-۱۳۷۹	علوم پزشکی تهران
دکترای تخصصی	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۳۸۱-۱۳۸۶	علوم پزشکی تهران

- رتبه اول آزمون دکتری تخصصی (PhD) بهداشت حرفه ای سال ۸۱-۸۲
- استاد نمونه سال ۱۳۹۰ دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

سوابق آموزشی:

- تدریس بعنوان عضو هیئت علمی در دانشکده علوم پزشکی شاهرود- سال تحصیلی ۷۹-۸۰
- تدریس بعنوان عضو هیئت علمی در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ارومیه سال ۸۰
- مدرس دروس ارگونومی در دانشگاه علوم پزشکی تهران در فاصله بین سالهای ۸۲-۸۵
- تدریس در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی بعنوان استاد مدعو ۸۵-۸۶
- عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه از سال ۱۳۸۷ تاکنون.
- تدریس دروس تخصصی بهداشت حرفه ای در مقطع **کارشناسی** به شرح زیر:
 - مهندسی فاکتورهای انسانی ۱
 - مهندسی فاکتورهای انسانی ۲
- تدریس دروس تخصصی ارگونومی در مقطع **کارشناسی ارشد** به شرح زیر:
 - ارگونومی شناختی
 - روشهای ارزیابی در ارگونومی
 - ارگونومی روانشناسی

- ماکروارگونومی
- ارگونومی محیطی
- ✎ ارگونومی طراحی

سوابق پژوهشی:

الف- مقالات چاپ شده در مجلات بین المللی و علمی - پژوهشی:

- 1- **Allahyari, T.**, Nasl Saraji, G., Adl, J., Hosseini, M., Younesian, M., & Iravani, M.; 2007, *Useful Field of View and risk of accident in simulated car driving*, Iran. J. Environ. Health. Sci. Eng, 4(2), 133-138.
- 2- **Allahyari T**, Saraji GN, Adl J, Hosseini M, Iravani M, Younesian M, Kass SJ.; 2008, *Cognitive failures, driving errors and driving accidents*, International Journal of Occupational safety & ergonomics, 14(2):149-58.
- 3- **Allahyari T**, Hassanzadeh Rangi N., Khosravi Y., Zayeri F.; 2011. *Development and evaluation of a new questionnaire for rating of Cognitive Failures at work*, International Journal of Occupational Health, 3: 6-11.
- 4- **Allahyari, T.**, khalkhali H., G Hassanzadeh Rangi Narmin, Khosravi Y.; 2014, *Occupational Cognitive Failures and safety performance in the workplaces*, International Journal of Occupational safety & ergonomics, 20(1), 3-8.
- 5- **Allahyari, T.**, Khaneshenas F., Khalkhali H.; 2015, *An Investigation of the Impact of Using Latex and Nitrile Gloves on Hand Dexterity*, International Journal of Occupational Health, 7(1):22-26.

- 6- **Allahyari, T.**, Mortazavi N., Khalkhali H., Sanjari A., (2016), *Shoulder gridle muscle activity and fatigue in traditional and improved design carpet weaving workstations*, International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health.29(2).
- 7- Aghazadeh J., Ghaderi M., Azghani MR., Khalkhali H., **Allahyari, T.**, Mohebbi I.; 2015, *Anti-fatigue mats and low back pain, and electromyography: an interventional study*. International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health. 28(2).
- 8- -Zanyar Karimi, **Teimour Allahyari**, Mahmood Reza Azghani, Hamidreza Khalkhali; 2016, *Influence of unstable footwear on lower leg muscle activity, volume change and subjective discomfort during prolonged standing.*, Applied Ergonomics.53:95-102.
- 9- Roya Emamgholizadeh Minaei, Mohammad Hajaghazadeh, **Teimour Allahyari**, Hamidreza Khalkhali, Mansoor Keramat; 2016, *Anthropometric Dimensions of Foot in Students.*, *Journal of Ergonomics*, Volume 4, Issue1, Pages:28-38.
- 10- **Teimour Allahyari**, Ali Sahraneshin Samani, Hamidreza Khalkhali; 2016, *Validity of the Microsoft Kinect for measurement of neck angle: comparison with electrogoniometry*, International Journal of Occupational safety & ergonomics, 1-9.
- 11- **Teimour Allahyari**, Sholeh Jafari, Hamidreza Khalkhali; 2015, *Measuring power hand grip strength in a sample of students aged 19-36 in Urmia*. *Journal of Ergonomics* 3 (3), 44-50.
- 12- M Sharifhosseini, **Teimour Allahyari**. Developing a new adjustable ergonomic armrests for computer keyboard operators. Iran Occupational Health, 2008
- 13- MJ Jafari, F Kouhi, M Movahedi, **Teimour Allahyari**. The effect of job safety analysis on risk perception of workers at high risk jobs in a refinery - Iran Occupational Health, 2010

- 14- G Yadegarfar, T Alinia, R Gharaaghaji, **Teimour Allahyari**. Journal of Isfahan Medical School, 2010.
- 15- N Hassanzadeh Rangi, **Teimour Allahyari**, Y Khosravi, F Zaeri. Development of an Occupational Cognitive Failure Questionnaire (OCFQ): Evaluation validity and reliability. Iran Occupational Health, 2012
- 16- F Khanehshenas, **Teimour Allahyari**. Investigation of the relationship between psychosocial stressors and job performance among bank employees. Journal of Ergonomics, 2014
- 17- J Aghazadeh, M Ghaderi, MR Azghani, HR Khalkhali, **Teimour Allahyari**. ANTI-FATIGUE FLOOR MAT: AN ERGONOMIC SOLUTION FOR ALLEVIATING LOW BACK PAIN ASSOCIATED WITH PROLONGED STANDING. URMIA MEDICAL JOURNAL, 2014
- 18- **Teimour Allahyari** S Hedayati, H Khalkhali, F Ghaderi. A comparative survey on forces exerted to low back in patient manual handling. Journal of Ergonomics, 2014
- 19- **Teimour Allahyari**, ZS Fard, HR Khalkhali, I Mohebbi. An investigation on the relationship between error culture and safety outcomes among employees of a petrochemical industry. - Safety promotion and injury prevention (Tehran), 2014
- 20- Z Ghanbari, Y Rasoulzadeh, **Teimour Allahyari**. CTA, FJAS, Control Room, Petrochemical Industry. Iran Occupational Health, 2014
- 21- Alireza Didarloo¹, Hamidreza Khalkhali, Bahlol Rahimi, **Teimour Allahyari**. Study Skills and Factors influencing it among Health Sciences Students of Urmia University of Medical Sciences. *Iranian Journal of Medical Education* 2013: 13(9) / 762

- 22- **Teimour Allahyari**, H. R. Khalkhali, F. Khanehshenas. Comparison of the effect of using latex and nitrile gloves hand dexterity among Iranian population. *Journal of Health and Safety at Work* Vol. 3; No.4; Winter 20
- 23- N. Mortazavi, **Teimour Allahyari**, H.R Khalkhali, M.A Sanjari. Subjective and objective assessment of shoulder muscle fatigue on two carpet weaving workstations. *Iran Occupational Health, Vol. 11, No. 3, Aug-Sep 2014*
- 24- Parisa Hosseini Koukamari, Abdolzahra Naami, **Teimour Allahyari**. Confirmatory and exploratory factor analyses of adaptive performance scale: a study among hospital nurses.. *Journal of Ergonomics, Vol. 3, No. 1, spring 2015*

ب - کتابهای چاپ شده:

- آنالیز خطر و ارزیابی ریسک در فرآیندهای شیمیایی، **دکتر تیمور اللهیاری**، انتشارات فن آوران. ۱۳۸۴
- بهداشت حرفه ای . آرام تیرگر- علیرضا کوهپایی - **تیمور اللهیاری** - ایرج علیمحمدی. اندیشه رفیع، ۱۳۸۴.
- ارگونومی کاربردی، **تیمور اللهیاری**-هانیه اخلاص، انتشارات فن آوران، ۱۳۸۶.
- ارگونومی اداری، نویسندگان: **تیمور اللهیاری**-نوروز علی صالحی. آموزش کشاورزی، ۱۳۸۳
- چگونه از سلامت خود مراقبت کنیم؟ نویسندگان: شیوا عباسی- **تیمور اللهیاری** و همکاران آموزش کشاورزی، ۱۳۸۵

ج- مقالات ارائه شده در همایش های تخصصی بین المللی و داخلی:

۱. ارزیابی عملکرد سیستم ایمنی در یکی از صنایع به روش نمونه گیری ایمنی، تیمور اللهیاری، دکتر جواد عدل. کنگره ملی مهارت، سلامت و نقش آن در توسعه- تهران. سال ۱۳۸۰
۲. فرهنگ ایمنی. شیرازه ارقامی، تیمور اللهیاری. سمینار ایمنی هوایی- تهران. سال ۱۳۸۱
۳. کمردرد مکانیکی و مدیریت آن در کار. تیمور اللهیاری. سمینار کمردرد مکانیکی- تبریز. سال ۱۳۸۱.
۴. بررسی قابلیت پیش بینی حوادث رانندگی از طریق پرسشنامه خطاهای شناختی. تیمور اللهیاری، دکتر سراجی سمینار سلامت شغلی رانندگان. سال ۱۳۸۵
۵. رابطه میدان دید مفید در رانندگان و احتمال خطر حوادث رانندگی در شبیه ساز رانندگی. تیمور اللهیاری، جبرائیل نسل سراجی و همکاران. ششمین سمینار سراسری بهداشت حرفه ای - تهران. سال ۱۳۸۷

6. Cognitive Failure, Driving Error and Driving Accidents *Teimour Allahyari, Gebraeil Nasl Saraji, Javad Adl, Mahmood Iravani, Mostafa Hosseini, Masood Younesiam, and Steven J. Kass* [International Conference Of Ergonomic](#) 3-4 Dec, 2007 Malaysia
7. Development and evaluation of a new questionnaire for rating of Cognitive Failures at work. *Allahyari, T. Hassanzadeh Rangi N.*
8. Khosravi Y. Farid Zayer, *Allahyari, T.* 10th International Symposium of **Human Factors in Organisational Design and Management**, Grahamstown, South Africa.

نائلتهای پژوهشی: کسب عنوان مقاله برتر کنگره بین المللی ارگونومی در کشور آفریقای جنوبی در سال ۲۰۱۱