

بسمه تعالی



رزومه

مشخصات فردی:

نام: رضا
نام خانوادگی: غلام نیا
محل تولد: آمل
نام پدر: غلام رضا

پست الکترونیکی: gholamnia@sbmu.ac.ir reza_gholamnia@yahoo.com

آدرس: تهران، سعادت آباد، خ سرو غربی، خ بخشایش، کوچه بهار ۵، پلاک ۱۹، طبقه سوم.

تلفن محل کار: ۰۲۲۴۳۲۰۴۰-۱ دورنگار: ۷۷۳۰۲۹۶۹

تلفن منزل: ۰۲۲۰۸۹۵۱۳-۲۱ همراه: ۰۹۱۲۴۷۷۱۹۷۸

سابقه تحصیلی

- دکتری مهندسی بهداشت حرفه ای از دانشگاه تربیت مدرس
- کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت حرفه ای از دانشگاه تربیت مدرس
- کارشناسی مهندسی بهداشت حرفه ای از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

چاپ کتاب

۱. رضا غلام نیا و سید هادی حجازی. مقدمه ای بر ایمنی و مدیریت ریسک در سازمان های امدادی. انتشارات آثار سبحان. ۱۳۹۷.
۲. رضا غلام نیا. مقدمه بر مدیریت ریسک. انتشارات آثار سبحان. ۱۳۹۶.
۳. رضا غلام نیا. مقدمه بر کار در ارتفاع. انتشارات آثار سبحان. ۱۳۹۵.
۴. رضا غلام نیا. مقدمه بر ایمنی داربست و داربست بندی. انتشارات آثار سبحان. ۱۳۹۴.
۵. رضا غلام نیا، ندا هاشمی و ایمان فرهی. ارزیابی ریسک با سلسله مراتب فازی. انتشارات فن آوران. ۱۳۹۳.
۶. رضا غلام نیا و سید هادی حجازی. مقدمه ای بر خاموش کننده های حریق. انتشارات آثار سبحان. ۱۳۹۳. (چاپ چهارم)
۷. رضا غلام نیا و شکوه السادات خالو. مقدمه ای بر ایمنی انبار. انتشارات آثار سبحان. ۱۳۹۲. (چاپ دوم)
۸. رضا غلام نیا. مقدمه بر حوادث و تجزیه و تحلیل آن. انتشارات آثار سبحان. ۱۳۹۱. (چاپ دوم)
۹. رضا غلام نیا و رجبعلی حکم آبادی. تعاریف، فرمول ها و معادلات در ایمنی و بهداشت حرفه ای. انتشارات آثار سبحان. ۱۳۹۰. (چاپ دوم)
۱۰. رضا غلام نیا. فرهنگ تشریحی ایمنی و بهداشت حرفه ای. انتشارات آثار سبحان. ۱۳۸۴. (چاپ سوم)

سابقه کار و تجربیات اجرایی:

- ◆ عضو هیئت علمی دانشکده بهداشت و ایمنی - دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (اکنون).
- ◆ عضو هیئت علمی دانشکده HSE - دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی از سال ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۷.
- ◆ عضو هیئت علمی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ارومیه از سال ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴.
- ◆ عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد قزوین از سال ۱۳۸۴ تا نیمه اول ۱۳۸۶.
- ◆ مدیر گروه HSE، دانشکده بهداشت و ایمنی - دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (اکنون).
- ◆ مدیر فناوری و دفتر ارتباط با صنعت دانشکده بهداشت و ایمنی - دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (اکنون).
- ◆ سرپرست کمیته تحقیقات دانشجویی دانشکده HSE (۹۰ تا ۹۴).
- ◆ مشاور HSE و ریسک شرکت تماد (سال ۹۴).
- ◆ مشاور HSE و ریسک شرکت ایندامین (سال ۹۶).
- ◆ معاون گروه بهداشت حرفه ای، دانشکده بهداشت ارومیه.
- ◆ مشاور ایمنی و بهداشت وزارت جهاد کشاورزی در سطح وزارتخانه بین سال های ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۲.
- ◆ مسول ایمنی بخش پشتیبانی مجتمع کشی سازی و صنایع فراساحل ایران ۱۳۷۹-۱۳۸۰.
- ◆ کارشناس مسول بهداشت حرفه ای و بازرسی بهداشت کار شهرستان گرمی استان اردبیل در سال ۱۳۷۸.
- ◆ کارشناس بهداشت حرفه ای و بازرسی بهداشت کار شهرستان اردبیل در سال ۱۳۷۹.

مقالات چاپ شده در مجلات خارجی:

1. **Reza Gholamnia**, Y. Rasoulzadeh, G. Hosieni, I. Mohebi, S. Sanatti. Monitoring of Occupational Noise Exposure and Assessment Audiometry Ability for Workers in a Cement Factory. Occupational and Environmental Medicine Journal 2004; 61:e29.
2. **Reza Gholamnia**, Y. Rasoulzadeh, E. Shirinzadeh, M. Rezaian. Prevalence of Respiratory Disease and Hearing Loss among Workers in a Shipbuilding Factory. Occupational and Environmental Medicine Journal. 2004; 61:e43
3. Y. Rasoulzadeh, **Reza Gholamnia**. To Survey Incidence Rate of Musculoskeletal Disorders among Taxi Drivers in Urmia City. Occupational and Environmental Medicine Journal 2004; 61:e57.
4. **Reza Gholamnia**. Occupational Exposure Evaluation of Rockwool Fibers and Survey Volumes and Capacities Respiratory in a Rockwool Production Factory. Toxicology and Applied Pharmacology 197 (2004) 137-375.
5. Hassan Asilian, **Reza Gholamnia**, Abbass Rezaee, Ahmad Joniedi Jafari, Ali Khavain, Elmira Darabi. Degradation of PCBs by the UVC- photolysis of hydrogen peroxide in presence of Ethanol – World Applied science Journal (In Press).

6. Hassan Asilian, **Reza Gholamnia**, Abbass Rezaee, Ahmad Joneidi, Ali Khavanin, Elmira Darabi. Photolysis of Pcb's (Oil Transformer) by Uvc in Presence of Solvent and Oxidizing Agents. American-Eurasian Journal of Sustainable Agriculture, 3(3): 393-398, 2009.
7. Hassan Asilian, **Reza Gholamnia**, Abbass Rezaee, Ahmad Joneidi, Ali Khavanin, Elmira Darabi. Photochemical of Polychlorinated Biphenyl by the Photolysis and Solvent. Journal Applied Science Environmental Management. Vol. 14 (3) 37, 2010.
8. Yahya Rasoulzadeh, **Reza Gholamnia**. Effectiveness of an Ergonomics Training Program on Decreasing Work-Related Musculoskeletal Disorders Risk among Video Display Terminals Users. Health Promotion Perspectives, Vol. 2, No. 1, 2012; P: 89-95.
9. Mousa Jabbari, Sayed. M. Hossein. sajjadi and **Reza Gholamnia**. Determination of Airborne Quantity and Consequence Analysis of 1,3-butadiene Release from a Petrochemical Plant Pipeline. Applied Mechanics and Materials Vols. 260-261 (2013) pp: 56-58.
10. Vajih Lotfi, Yahya Rasoulzadeh, Faramarz Moattar, **Reza Gholamnia**, Mohammed Shaker Khatibi. Survey of Airborne Asbestos Concentrations in High Traffic Areas of Tabriz. Medical Journal of Tabriz University of Medical Sciences and Health Services Vol. 35, No. 2, Jun. – Jul. 2013, Pages: 78-83.
11. **Reza Gholamnia**, Ahmad Alibabaei, Mousa Jabbari, Hedayat Allah Kalantari. Fuzzy Risk Assessment of Fire and Explosion in the Crude Oil Storage Tanks by Fuzzy Hierarchical Analysis. Journal of Applied Environmental and Biological Sciences. 5(6)268-272, 2015.
12. Ahmad Bahoo Toroody, Mohammad Mahdy Abaei, **Reza Gholamnia**. Developing a Risk-Based Approach for Optimizing Human Reliability Assessment in an Offshore Operation. **Journal of Safety Science and Technology** Vol 15(3).
13. Ahmad Bahoo Toroody, Mohammad Mahdy Abaei, **Reza Gholamnia**, Mohammad Javad Ketabdari. Epistemic based investigation on probability of Hazard scenarios using Bayesian Network for Lifting Operation of Floating Objects. Journal of Marine Science and Application Vol 15(3).
14. Ahmad Bahoo Toroody, Mohammad Mahdy Abaei, **Reza Gholamnia**. Conceptual compression discussion on multi-linear (FTA) and systematic (FRAM) method in offshore operation`s accident modeling. International Journal of Occupational Safety and Ergonomics.
15. Ahmad Bahoo Toroody, Mohammad Mahdy Abaei, **Reza Gholamnia**. Applicability of Integrating BN and Resilience Engineering on Qualitative to Quantitative Description of Human Error. Journal of Offshore Structure and Technology. Volume 3, Issue 2.2016.

16. Ahmad Bahoo Toroody, Saeed Amirahmadi, **Reza Gholamnia**, Mohammad Mahdy Abaei. Reducing the Uncertainty of Marine Accidents Failure Rate in Harsh Environment; Using Bayesian Theory. Journal of Industrial Safety Engineering. JoISE (2016) 30-39
17. Maryam Abbasi, **Reza Gholamnia**, Seyed Shamseddin Alizadeh and Yahya Rasoulzadeh. Evaluation of Workers Unsafe Behaviors using Safety Sampling Method in an Industrial Company. Indian Journal of Science and Technology, Vol 8(28).
18. Omran Ahmadi, **Reza Gholamnia**, Seyed Shamsedin Alizadeh, Yahya Rasoulzadeh, Pouria Sheikh Damenab. Prevalence of Musculoskeletal Disorders among Farmers in Eastern Azerbaijan, Iran. Indian Journal of Science and Technology. 8(28) 2015.
19. Ahmad Dehghan Nejad, **Reza Gholamnia**, Ahmad Alibabae. A new framework to model and analyze organizational aspect of safety control structure. Int J Syst Assur Eng Manag .2016.
20. Safi Keykaleh M, Khorasani Zavareh D, Safarpour H, **Gholamnia R**, Letter to Editor: Different Perception, Different Behavior, Necessity of Consensus Over “Risk” Term. Health in Emergencies and Disasters Quarterly. 2018; 3(3): 121-122. doi:https://doi.org/10.29252/NRIP.HDQ.3.3.121.
21. **R Gholamnia**, M Ebrahimian, SB Gendeshmin, R Saeedi, S Firooznia. Effective Factors on the Occurrence of Falling from Height Accidents in Construction Projects by Using DEMATEL Method. Congress of the International Ergonomics Association, 293-305. 2018.

مقالات چاپ شده مجلات داخلی

۱. دکتر سید باقر مرتضوی، **رضا غلام نیا**، دکتر حسن اصیلین، دکتر علی خوانین. ارزشیابی مواجهه شغلی با ایفای پشم سنگ و بررسی تاثیر ایفای بر روی عملکردهای سیستم تنفسی کارگران در یک واحد تولیدی. مجله علوم پزشکی دانشور. شهریور ۱۳۸۴، دوره ۱۲ شماره ۵۸ صفحات ۵۳ تا ۶۰.
۲. حمیدرضا خلخالی، دکتر ابراهیم حاجی زاده، **رضا غلام نیا**، جاوید فریدونی، دکتر سیدمهدی نورایی، دکتر قاسم زمانی. بررسی اکولوژیک عوامل موثر بر میزان مرگ و میر کودکان زیر یک سال در ایران. مجله علوم پزشکی ارومیه. زمستان ۱۳۸۳، دوره ۱۵ شماره ۴ صفحات ۲۳۸ تا ۲۴۴.
۳. سید باقر مرتضوی، سکینه مهدوی، حسن اصیلین، شیرازه ارقامی، **رضا غلام نیا**. شناسایی و ارزیابی خطای انسانی ناشی از خطای طراحی در واحد بازیافت گوگرد پالایشگاه نفت به کمک روش HEIST. مجله علمی و پژوهشی بهبود، پاییز ۱۳۸۷، دوره ۱۲ شماره ۳ صفحات ۳۰۸-۳۲۲، علوم پزشکی کرمانشاه.
۴. دکتر حسن اصیلین، **رضا غلام نیا**، دکتر عباس رضایی، دکتر احمد جنیدی جعفری، دکتر علی خوانین، المیرا دارابی. تجزیه روغن های آسکارل (ترکیبات PCB) به روش فوتولیز به منظور کاهش مخاطرات شغلی و زیست

- محیطی. دوره ۱۷، شماره ۶۸، پاییز ۱۳۸۸، صفحات ۴۵ تا ۵۴. مجله علمی، پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زنجان.
۵. دکتر حسن اصیلیان، رضا غلام نیا، دکتر عباس رضایی، دکتر احمد جنیدی جعفری دکتر علی خوانین، المیرا دارابی. مقایسه اثر حلال ها بر فوتولیز ترکیبات PCB به منظور کاهش مخاطرات آن در محیط. دوره ۱۳، شماره ۲، تابستان ۸۹، مجله علمی، پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک.
۶. دکتر حسن اصیلیان، رضا غلام نیا، دکتر عباس رضایی، دکتر احمد جنیدی جعفری دکتر علی خوانین، المیرا دارابی. اثر حلال و پراکسید هیدروژن بر فوتولیز روغن های PCB به منظور کاهش مواجهه شغلی - مجله علوم پزشکی کرمانشاه ۱۳۸۹.
۷. محمد رضا محبی، کوشیار اعظم واقفی، احمد منتظری، مهرانوش ابطحی، سوگل اکتایی، رضا غلام نیا، فاطمه علی عسگری، رضا سعیدی. توسعه یک شاخص نوین کیفیت آب آشامیدنی (MDWQI) و استفاده از آن در ارزیابی کیفیت منابع آب زیر زمینی ایران. مجله سلامت و محیط، فصلنامه علمی پژوهشی انجمن علمی بهداشت محیط ایران. دوره ششم. شماره دوم، تابستان ۱۳۹۲، صفحات ۱۸۷-۲۰۰.
۸. شکوه السادات خالو، شهرام وثوقی، رضا غلام نیا. مقایسه کارایی دو نوع پوست بادام در حذف جیوه از محلول های آبی. ماهنامه علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه. سال هفدهم. شماره سوم. خرداد ۱۳۹۲.
۹. وجیهه لطفی، یحیی رسول زاده، فرامرز معطر، رضا غلام نیا، محمد شاکر خطیبی. تراکم یواف آزبست در هوای مناطق پر ترافیک شهر تبریز. مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات درمانی تبریز. دوره ۳۵ شماره ۲ تیر ۱۳۹۲.
۱۰. رضا غلام نیا، یحیی رسول زاده، رضا سعیدی. تجزیه و تحلیل پیامدهای حوادث و حریم های ایمنی در ایستگاه های تقلیل فشار گاز (CGS). دوماهنامه علمی - پژوهشی دانشکده بهداشت یزد. سال چهارم. ۱۳۹۴.
۱۱. رضا غلام نیا، عبدالحمید قربانی، حسن کوهپایی. آنالیز خطاهای انسانی رویدادهای ایستگاه های آتش نشانی: مقایسه تکنیک شناسایی خطای انسانی. دوماهنامه علمی - پژوهشی دانشکده بهداشت یزد. سال چهارم. ۱۳۹۴.
۱۲. رضا غلام نیا، میلاد احمدی مرزآله، سید حمید فلکی. تجزیه و تحلیل ایمنی گودبرداری در شهرهای تهران و کرمانشاه در سال ۱۳۹۳. دوماهنامه علمی - پژوهشی دانشکده بهداشت یزد. سال چهارم. ۱۳۹۴.
۱۳. احمد دهقان نژاد، رضا غلام نیا، احمد علی بابایی. بحران آنالیز ریسک در سیستمهای پیچیده فنی اجتماعی؛ مروری بر یافته های اخیر. مجله سلامت کار ایران. ۱۳۹۵.
۱۴. نصرت عبدالله پور، فرامز هلالی، منصور ضیایی، مصطفی حمزبان، علی اکبر کیخا مقدم، رضا غلام نیا، امیر غفاری. ارزیابی عوامل خطر و میزان شیوع اختلالات اسکلتی-عضلانی با استفاده از روش های QEC و Body Map واحدهای عملیاتی یکی از پالایشگاه های گاز ایران. مجله سلامت و بهداشت اردبیل. ۱۳۹۴.
۱۵. میثم حیدری، رضا غلام نیا، رضا خانی جزنی، امیر کاوسی، احمد سلطان زاده. بررسی نقش متغیرهای پنهان در روزهای کاری از دست رفته بر اساس مدل معادلات ساختاری. مجله مهندسی بهداشت حرفه ای. دوره ۳، شماره ۳، پاییز ۹۵.
۱۶. صیاد پی سپار، رضا غلام نیا، امیرحسین متین. مدل جدید جهت ارزیابی و رتبه بندی عملکرد سلامت، ایمنی و محیط زیست. مجله سلامت کار ایران. جلد ۱۴ شماره ۵ صفحات ۹۵-۱۰۶.

۱۷. رضا غلام نیا، امیرحسین متین، صابر عطاری. مقایسه روش های تجزیه و تحلیل حالات شکست و تجزیه و تحلیل تشدید کارکردی در ارزیابی ریسک عملیات پرسکاری. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی قزوین. شماره ۲۱ - ۱. صفحه ۴۲-۵۱. ۱۳۹۶.

18. R. Zohdi Aghdam, R. Gholamnia. Evaluation of Patient's Exposure Rate in Handling Sensitive Films to Green and Blue Spectrum. Iranian Journal of Radiology, Vol. 3, Sup 1(21st Iranian Congress of Radiology).

۱۹. رضا غلام نیا، بررسی و ارزیابی سیستم های تهویه صنعتی. نشریه بهداشت حرفه ای و پزشکی ۱۳۸۲.
۲۰. رضا غلام نیا، نگاه نو به علم و هنر بهداشت حرفه ای. نشریه بهداشت حرفه ای و پزشکی ۱۳۸۱.
۲۱. رضا غلام نیا، چگونگی اندازه گیری و آنالیز الیاف. نشریه بهداشت حرفه ای و پزشکی، ۱۳۸۳.
۲۲. رضا غلام نیا، تاریخچه ایمنی و بهداشت حرفه ای، مجله صنعت و ایمنی سال ۱۳۷۹.
۲۳. رضا غلام نیا، اثرات شنوایی و غیر شنوایی صدا روی انسان. مجله صنعت و ایمنی ۱۳۸۰.

کنفرانس های داخل و خارج

۱. محمد رضا خرم زاده، رضا غلام نیا، منصور رضازاده آذری، صادق حضرتی، مهدی زارع. ارزیابی گردوغبار هوای محیط کار و تاثیر آن بر عملکرد ریوی کارگران در یک کارخانه سیمان مدرن. اولین همایش ملی ارگونومی تهران ۱۳۸۰. (سخنرانی)
۲. رضا غلام نیا، غلامرضا حسینی، یحیی رسول زاده، ایرج محبی، صادق صنعتی. ارزیابی شغلی و بررسی آسیب شنوایی ناشی از صدا در یک کارخانه صنعتی. مشهد آبان ۱۳۸۲. (سخنرانی)
۳. رضا غلام نیا، یحیی رسول زاده. چگونگی تدوین استراتژی های پیشگیری حوادث و صدمات در مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای، اولین همایش ساماندهی مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای، تهران، آذرماه ۱۳۸۳. (پوستر)
۴. رضا غلام نیا، یحیی رسول زاده. چگونگی تدوین استراتژی کنترل عوامل شیمیایی در محیط کار و تجربه موفق برخی از صنایع در این زمینه در مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای، اولین همایش ساماندهی مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای، تهران، آذرماه ۱۳۸۳. (سخنرانی)
۵. رضا غلام نیا، رسولزاده، ایرج محبی، فریبا کوهی، سمیه جهانیان، فاطمه باقری. ارزشیابی میزان مواجهه با گردوغبار توتون و بررسی تغییرات عملکردهای تنفسی ناشی از استنشاق آن. چهارمین همایش سراسری بهداشت حرفه ای ایران - همدان ۱۳۸۳. (سخنرانی)
۶. رضا غلام نیا، یحیی رسولزاده، اسلام شیرین زاده، محمدعلی رضائیان. بررسی شیوع میزان بیماری های ریوی و افت شنوایی در بین کارگران کشتی سازی چهارمین همایش سراسری بهداشت حرفه ای ایران - همدان ۱۳۸۳. (پوستر)

۷. رضا غلام نیا، دکتر سید باقر مرتضوی، دکتر حسن اصیلیان، دکتر خوانین. ارزیابی میزان مواجهه شغلی با الیاف پشم سنگ و بررسی تغییر حجم ها و ظرفیتهای تنفسی ناشی از استنشاق آن در یک واحد تولیدی پنجمین همایش کشوری ایمنی و بهداشت حرفه ای اصفهان ۱۳۸۴. (سخنرانی)
۸. امید صادق باری، رضا غلام نیا، یحیی رسول زاده، ایرج محبی، ناصر محمدی. ارزیابی مواجهه شغلی با سروصدا و بررسی افت شنوایی چهارمین همایش سراسری بهداشت حرفه ای ایران _ همدان ۱۳۸۳. (پوستر)
۹. یحیی رسولزاده، رضا غلام نیا، فریبا کوهی، سمیه جهانیان. بررسی میزان NIHL و معلولیت شنوایی در بین شرکت تولیدی چهارمین همایش سراسری بهداشت حرفه ای ایران _ همدان ۱۳۸۳. (پوستر)
۱۰. رضا زهدی اقدم، رضا غلام نیا، یحیی رسولزاده، مولود رادفر. بررسی پایش محیطی تشعشعات یونیزان در بخش های درمانی - آموزشی بیمارستان های ارومیه. هفتمین همایش ملی بهداشت محیط. شهرکرد ۱۳۸۳. (سخنرانی)
۱۱. یحیی رسول زاده، رضا غلام نیا، ایرج محبی. بررسی میزان مواجهه شغلی کارگران با گردوغبار در یک شرکت تولیدی. پنجمین همایش کشوری ایمنی و بهداشت حرفه ای. اصفهان ۱۳۸۴. (پوستر)
۱۲. رضا غلام نیا، منوچهر امیدواری. چگونگی تدوین استراتژی های طراحی ایمن کار در سیستم های مدیریت HSE. اولین همایش ملی مهندسی ایمنی و مدیریت HSE. تهران، ۹-۱۱ اسفند ۱۳۸۴. (پوستر)
۱۳. رویا امام قلی زاده، سارا مکاری، شهره شکیبیا، زیبا اشرفی، رضا غلام نیا، یحیی رسولزاده. بررسی مؤلفه های تاثیرگذار بر حوادث ناشی از کار شهرستان ارومیه در سال ۱۳۸۲. همایش دانشجویان غرب کشور ۱۳۸۴. (پوستر)
۱۴. رضا غلام نیا، دکتر حسن اصیلیان، دکتر سید باقر مرتضوی، دکتر علی خوانین. مروری بر روش های امحای روغن های آسکارل در صنعت برق. همایش ایمنی و بهداشت در صنعت برق. اول خرداد ۱۳۸۷. (سخنرانی)
۱۵. سید باقر مرتضوی، سکینه مهدوی، حسن اصیلیان، شیرازه ارقامی، رضا غلام نیا. شناسایی و ارزیابی خطای انسانی ناشی از خطای طراحی در واحد بازیافت گوگرد پالایشگاه نفت به کمک روش HEIST. نخستین کنفرانس بین المللی ارگونومی ایران. تهران، ۱۸-۱۹ اردیبهشت ۱۳۸۷. (سخنرانی)
۱۶. سید باقر مرتضوی، سکینه مهدوی، حسن اصیلیان، شیرازه ارقامی، رضا غلام نیا. شناسایی و ارزیابی خطای انسانی ناشی از خطای طراحی در واحد بازیافت گوگرد پالایشگاه نفت به کمک روش HEIST. دومین همایش ملی مهندسی ایمنی و مدیریت HSE. تهران، ۱۴-۱۶ اسفند ۱۳۸۶. (پوستر)
۱۷. رضا غلام نیا، حسن اصیلیان، عباس رضایی، احمد جنیدی، یحیی رسول زاده، آسفالت و ترکیبات PCB. اولین کنفرانس بین المللی قیر. تهران، ۲۷-۲۸ مهر ۱۳۸۷. (پوستر)
۱۸. رضا غلام نیا، یحیی رسول زاده، ارزیابی ریسک مخاطرات در صنعت آسفالت. اولین کنفرانس بین المللی قیر. تهران، ۲۷-۲۸ مهر ۱۳۸۷. (پوستر)
۱۹. یحیی رسولزاده، سید باقر مرتضوی، علی اکبر یوسفی، علی خوانین، رضا غلام نیا. مخاطرات بهداشتی مواجهه شغلی با فیوم های قیر. اولین کنفرانس بین المللی قیر. تهران، ۲۷-۲۸ مهر ۱۳۸۷. (سخنرانی)

۲۰. رضا غلام نیا. مقایسه تطبیقی میزان و محتوای آیین نامه های ایمنی کارگاه های ساختمانی ایران با دیگر کشورها. نخستین همایش ملی ایمنی در کارگاه های ساختمانی با رویکرد ساخت و ساز شهری. ۱۴-۱۵ آذر ۱۳۸۷. هتل المپیک، تهران. (پوستر)
۲۱. رضا غلام نیا. تجزیه و تحلیل علل حوادث ساختمانی در امریکا. نخستین همایش ملی ایمنی در کارگاه های ساختمانی با رویکرد ساخت و ساز شهری. ۱۴-۱۵ آذر ۱۳۸۷. هتل المپیک، تهران. (سخنرانی)
۲۲. رضا غلام نیا، بسط و توسعه مدل جدید (SHKAB) پیشگیری حوادث شغلی. اولین همایش ملی ایمنی، بهداشت و محیط زیست. ۲-۳ دی ۱۳۸۷. باشگاه تلاش، تهران. (سخنرانی)
۲۳. سید محمد هاشمی هفشجانی، رضا غلام نیا، کتایون ورشوساز، عادل صفی زاده. کاربردهای مدیریت HSE در پروژه های EPC جهت بالا بردن بهره وری. اولین همایش ملی ایمنی، بهداشت و محیط زیست. ۲-۳ دی ۱۳۸۷. باشگاه تلاش، تهران. (پوستر)
۲۴. رضا غلام نیا. چالش ها، موانع، رویکردها و راهبردهای HSE در ایران. دومین کنفرانس بین المللی سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE)، ۱۰ تا ۱۱ آبان ۱۳۸۸، تهران (پوستر)
۲۵. رضا غلام نیا، یحیی رسول زاده. ارزیابی مواجهه شغلی کارگران با الیاف آزبست و بررسی اثر مواجهه بر علائم و عملکردهای ریوی ناشی از استنشاق آن در یک کارخانه تولیدی آزبست. دومین کنفرانس بین المللی سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE)، ۱۰ تا ۱۱ آبان ۱۳۸۸، تهران (پوستر)
۲۶. رضا غلام نیا، فاطمه امینی فرد، سیده فاطمه شمس زاده علوی. بررسی کیفیت زندگی کارگران در یکی از صنایع ریخته گری ایران. دومین کنفرانس بین المللی سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE)، ۱۰ تا ۱۱ آبان ۱۳۸۸، تهران (پوستر)
۲۷. سیده فاطمه شمس زاده علوی فاطمه امینی فرد، سما محمدی، رضا غلام نیا، ساناز فرزانه. بررسی کیفیت زندگی کارگران در یکی از صنایع ریخته گری ایران. دومین کنفرانس بین المللی سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE)، ۱۰ تا ۱۱ آبان ۱۳۸۸، تهران (پوستر).
۲۸. رضا غلام نیا، زهرا ابراهیمی، فاطمه مومنی. ارزیابی و مدیریت رفتارهای نایمن در یک شرکت خودروسازی با استفاده از تکنیک ایمنی مبتنی بر رفتار. سومین کنفرانس بین المللی مدیریت HSE و مهندسی ایمنی، دانشگاه شریف، اسفند ۱۳۸۸ (سخنرانی).
۲۹. رضا غلام نیا، دکتر حسن اصیلیان، دکتر عباس رضایی، دکتر احمد جنیدی جعفری دکتر علی خوانین، المیرا دارابی. تجزیه روغن های آسکارل (ترکیبات PCB) به روش فوتولیز به منظور کاهش مخاطرات شغلی و زیست محیطی. دومین همایش ملی ساماندهی مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای. دانشگاه امیر کبیر. اردیبهشت ۱۳۸۹ (پوستر).
۳۰. رضا غلام نیا، دکتر حسن اصیلیان، دکتر عباس رضایی، دکتر احمد جنیدی جعفری، دکتر علی خوانین، المیرا دارابی. مقایسه اثر حلال ها بر فوتولیز ترکیبات PCB به منظور کاهش مخاطرات آن در محیط. دومین همایش ملی ساماندهی مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای. دانشگاه امیر کبیر. اردیبهشت ۱۳۸۹ (سخنرانی).

۳۱. رضا غلام نیا، موسی جباری، یحیی رسول زاده. مدل یکپارچه ایمنی در مرحله اولیه طراحی ماشین آلات ساختمانی. دومین همایش ملی ایمنی ساختمان. ۲۰ و ۲۱ آبان ۱۳۸۹ - تهران (پوستر).
۳۲. رضا غلام نیا، موسی جباری، مریم کاظمیان، میلاد رسبند، یحیی رسول زاده. بررسی شرایط و علل داربست نایمن در پروژه های ساختمانی. دومین همایش ملی ایمنی ساختمان. ۲۰ و ۲۱ آبان ۱۳۸۹ - تهران (سخنرانی).
۳۳. رضا غلام نیا، عارفه فخره. ارزیابی سیستم تهویه میزهای جوشکاری و طراحی مجدد تهویه و تجربه موفق در این زمینه در یک کارخانه تولیدی. دومین همایش ملی تهویه و بهداشت صنعتی، ۱۹-۲۰ اسفند ۱۳۸۹ - تهران (پوستر).
۳۴. رضا غلام نیا، کاملیا عباسیان. شناسایی و ارزیابی خطرات ایستگاه های شاتل خودروسازی به روش FMEA. هفتمین همایش سراسری بهداشت ایمنی و ایمنی کار - اردیبهشت ۹۰ - قزوین (پوستر).
۳۵. رضا غلام نیا، یحیی رسولزاده، رجبعلی حکم آباد. ارزیابی ارگونومیک خطر ابتلاء به اختلالات اسکلتی - عضلانی کارکنان به روش RULA. چهارمین همایش ملی مهندسی ایمنی و مهندسی HSE. ۱۶-۱۸ اسفند ۱۳۹۰، دانشگاه شریف. تهران (پوستر).
۳۶. رضا غلام نیا، مریم نعمتی. ارزیابی ریسک ماشین آلات صنعتی در واحد های قطعه سازی با استفاده از تکنیک FMEA. چهارمین همایش ملی مهندسی ایمنی و مهندسی HSE. ۱۶-۱۸ اسفند ۱۳۹۰، دانشگاه شریف. تهران (پوستر).
۳۷. رضا غلام نیا، عباس صادقی. بررسی حوادث ناشی از کار در صنایع و کارگاه های درودگری استان قم. چهارمین همایش ملی مهندسی ایمنی و مهندسی HSE. ۱۶-۱۸ اسفند ۱۳۹۰، دانشگاه شریف. تهران (پوستر).
۳۸. رضا غلام نیا، مجتبی اسفندیاری. ارزیابی تاثیر فعالیت های ایمنی بر افزایش بهره وری سازمانی. دومین همایش ملی بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE). آبان ۱۳۹۱. دانشگاه آزاد اسلامی ماهشهر.
۳۹. مریم بحرینی، رضا غلام نیا، اعظم ملکی، میثم متاجی. بررسی نیازهای روانی شغل آتش نشانی. هشتمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار. بهار ۱۳۹۲. علوم پزشکی ساری.
۴۰. اعظم ملکی، رضا غلام نیا، مریم بحرینی، میثم متاجی. بررسی نیازهای روانی شغل آتش نشانی. هشتمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار. بهار ۱۳۹۲. علوم پزشکی ساری. (پوستر).
۴۱. رضا غلام نیا، اعظم ملکی، میثم متاجی. ارزیابی ارگونومیک خطر ابتلا به اختلالات اسکلتی - عضلانی کارکنان یک شرکت نفتی به روش RULA. پنجمین همایش ملی مهندسی ایمنی و مهندسی HSE. اسفند ۱۳۹۲. دانشگاه شریف. (پوستر).
۴۲. رضا غلام نیا، یحیی رسول زاده، رضا سعیدی. تجزیه و تحلیل پیامدهای حوادث و حریم های ایمنی در ایستگاه های تقلیل فشار گاز (CGS). دوماهنامه علمی - پژوهشی دانشکده بهداشت یزد. سال چهارم. ۱۳۹۴. (پوستر).
۴۳. رضا غلام نیا، عبدالحمید قربانی، حسن کوهپایی. آنالیز خطاهای انسانی رویدادهای ایستگاه های آتش نشانی: مقایسه تکنیک شناسایی خطای انسانی. دوماهنامه علمی - پژوهشی دانشکده بهداشت یزد. سال چهارم. ۱۳۹۴. (پوستر).

۴۴. **رضا غلام نیا**، میلاد احمدی مرزآله، سید حمید فلکی. تجزیه و تحلیل ایمنی گودبرداری در شهرهای تهران و کرمانشاه در سال ۱۳۹۳. دوماهنامه علمی - پژوهشی دانشکده بهداشت یزد. سال چهارم. ۱۳۹۴. (بوستر).
۴۵. احمد باهو طرودی، محمد باهو، محمد مهدی آبایی، **رضا غلام نیا**، محمد فریدن، علی یعقوبی. ارزیابی کمی ریسک عملیات لیفت ساپورت در آب عمیق به روش درخت خطا با رویکرد شناسایی خطای انسانی. ارزیابی کمی ریسک عملیات لیفت ساپورت در آب عمیق به روش درخت خطا با رویکرد شناسایی خطای انسانی. دانشگاه شریف. (سخنرانی).
۴۶. جواد سدید و **رضا غلام نیا**. ارزیابی شاخص های ایمنی جراثقیل های برجی نصب شده در مشهد با استفاده از مدل FMEA در سال ۹۵، دهمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار. ۱۲ - ۱۴ اردیبهشت ۹۶- گیلان
۴۷. صیاد پی سپار، **رضا غلام نیا**، امیرحسین متین. مدل جدید جهت ارزیابی و رتبه بندی عملکرد سلامت، ایمنی و محیط زیست. دهمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار. ۱۲ - ۱۴ اردیبهشت ۹۶- گیلان.
۴۸. **رضا غلام نیا**، جمشید آقایی، طاها حسین حجازی. بهینه سازی سیستم اعلام حریق و بررسی قابلیت اطمینان آن مبتنی بر ریسک حریق در اسکله. نخستین کنفرانس فرماندهی عملیات اطفای حریق. ۲۷ و ۲۸ تیر ۱۳۹۶. تهران.
۴۹. **رضا غلام نیا**، احمد علی بابایی، یحیی خرمی مقدم. طراحی راهبردی ارتقای ایمنی در برابر حریق و انفجار در چاه های گازی. نخستین کنفرانس فرماندهی عملیات اطفای حریق. ۲۷ و ۲۸ تیر ۱۳۹۶. تهران.

50. **Reza Gholamnia**, S.B. Mortazavi, Hasan Asilian, Ali khavanin, Yahya Rasoulzadeh. Are the asbestos substitutes hazardous as well? Global Asbestos Congress 2004 in Tokyo, November 19-21, 2004, Japan.
51. **Reza Gholamnia**, Y. Rasoulzadeh, G. Hosieni, I. Mohebi1, S. Sanatti. Monitoring of Occupational Noise Exposure and Assessment Audiometry Ability for Workers in a Cement Factory. 17th International Symposium on Epidemiology in Occupational Health, 13-15 October, 2004, Melbourne, Australia.
52. **Reza Gholamnia**, Y. Rasoulzadeh, E. Shirinzadeh, M. Rezaiian. Prevalence of Respiratory Disease and Hearing Loss among Workers in a Shipbuilding Factory. 17th International Symposium on Epidemiology in Occupational Health, 13-15 October, 2004, Melbourne, Australia.
53. Y. Rasoulzadeh, **Reza Gholamnia**. To Survey Incidence Rate of Musculoskeletal Disorders among Taxi Drivers in Urmia City. 17th International Symposium on Epidemiology in Occupational Health, 13-15 October, 2004, Melbourne, Australia.
54. **Reza Gholamnia**, Manochehr Omidvari, Yahya Rasoulzadeh. Evaluation of Occupational Exposure to Tobacco Dusts and Survey of Prevalence Respiratory Symptoms among Tobacco

Workers. Eleventh International Congress of Toxicology (ICT XI). July 15 – 19, 2007 Montréal, Canada.

55. **Reza Gholamnia**, Manochehr Omidvari, Yahya Rasoulzadeh. Evaluation Occupational Exposure to Asbestos Fiber and its Respiratory Effects on Workers in Production Factory, Eleventh International Congress of Toxicology (ICT XI). July 15 – 19, 2007 Montréal, Canada.
56. Y Rasoulzadeh, S.B Mortazavi, A Khavanin, H Asilian, **R Gholamnia**. To Survey The Effectiveness Of An Ergonomic Educational Program On Decreasing The Risk Of Musculoskeletal Disorders Among Vdt Users. International Conference on Ergonomics 2007 (ICE07), Kuala Lumpur.
57. Yahya Rasoulzadeh, **Reza gholamnia**, Mojtaba Ghaffari Stubadi. Temporary Employment and its Effect on Safety and Health program in Developing Countries. XIX World Congress on Safety and Health and Safe Future. September 11-15, 2011, Halic Congress Center, Istanbul, Turkey.
58. Mousa Jabbari, Sayed. M. Hossein. sajjadi and **Reza Gholamnia**. Determination of Airborne Quantity and Consequence Analysis of 1,3-butadiene Release from a Petrochemical Plant Pipeline. Malaysia

داور علمی کنفرانس

۱. ششمین همایش ملی مهندسی ایمنی و مهندسی HSE، دانشگاه شریف اسفند ۱۳۹۶.
۲. نخستین کنفرانس ملی فرماندهی عملیات اطفای حریق. دانشگاه علم و فرهنگ. ۱۳۹۶.
۳. ششمین همایش ملی مهندسی ایمنی و مهندسی HSE، دانشگاه شریف اسفند ۱۳۹۴.
۴. پنجمین همایش ملی مهندسی ایمنی و مهندسی HSE، دانشگاه شریف اسفند ۱۳۹۲.
۵. چهارمین همایش ملی مهندسی ایمنی و مهندسی HSE، دانشگاه شریف اسفند ۱۳۹۰.
۶. اولین همایش ملی HSE پیوند دانشگاه، صنعت و بخش خصوصی، دانشگاه آزاد اسلامی ماهشهر مهر ۱۳۹۰.
۷. دومین همایش ملی ساماندهی مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای، دانشگاه امیرکبیر اردیبهشت ۱۳۸۹.
۸. سومین کنفرانس بین المللی مهندسی ایمنی و مدیریت HSE، دانشگاه شریف اسفند ۱۳۸۸.
۹. اولین همایش بین المللی مدیریت HSE در صنعت نفت و گاز، اردیبهشت ۱۳۸۸.
۱۰. اولین همایش ملی ایمنی، بهداشت و محیط زیست. ۲-۳ دی ۱۳۸۷. باشگاه تلاش، تهران.
۱۱. اولین کنفرانس بین المللی قیر. تهران، ۲۷-۲۸ مهر ۱۳۸۷.
۱۲. همایش ایمنی و بهداشت در صنعت برق. اول خرداد ۱۳۸۷.

پایان نامه های تحت سرپرستی و نظارت

- ✓ آنالیز لایه های حفاظتی و تعیین قابلیت اطمینان سیستم در واحد HPU پالایشگاه تهران
- ✓ تحلیل اثر بخشی تجهیزات ایمنی حریق در اسکله های صادرات نفت و گاز و ارائه راهکارهای اصلاحی
- ✓ ارزیابی ریسک فازی حریق و انفجار مخازن ذخیره نفت خام با تحلیل سلسله مراتبی فازی
- ✓ تحلیل اثرگذاری اجزای سازمانی ساختار کنترل ایمنی صنایع تعمیر و نگهداری بر قابلیت اطمینان وسایل پرنده
- ✓ مدل سازی انتشار امونیاک در اثر انفجار ناگهانی مخزن ۳۰۰۰۰ تنی و اعتبار سنجی نتایج با استفاده از نرم افزار
- ✓ بررسی ارتباط ابلاغیه های بازرسی کار با حوادث ناشی از کار صنایع شیمیایی
- ✓ تجزیه و تحلیل شرایط اضطرار در مرحله بهره برداری توربین های بادی
- ✓ آنالیز پیامد آرک های الکتریکی و ارائه راهکارهای ایمنی به منظور کاهش ریسک در شبکه های توزیع برق
- ✓ بررسی خطاهای انسانی (اپراتور بهره برداری) در شرایط اضطراری در سکوه های نفتی
- ✓ تحلیل اثربخشی لایه های ایمنی حریق برای مخازن نفتی
- ✓ بهینه سازی سیستم اعلام حریق و بررسی قابلیت اطمینان آن مبتنی بر ریسک حریق در اسکله های نفتی
- ✓ ارزیابی کمی ریسک در یک عملیات فراساحلی با بهره گیری از تئوری بایزین (مطالعه ی موردی ساخت پل خلیج فارس در آب های خلیج فارس)

دوره های برگزار شده در سطح صنعت، موسسات و دانشگاه

- مدیریت شرایط اضطراری ۲ روز کارخانه فروآلیاژ ازنا
- ایمنی در عملیات های جوشکاری ۳ روز نیروگاه شهید مفتاح همدان
- ایمنی در عملیات های جوشکاری ۲ روز پژوهشکده مهندسی نفت دانشگاه تهران
- ارگونومی در آزمایشگاه ۱ روز دانشگاه تربیت مدرس
- ارگونومی ۲ روز مرکز بهداشت استان اردبیل
- ارگونومی ۳ روز شرکت IMQ (چهار دوره)
- ایمنی در عملیات های حمل و نقل ۲ روز پژوهشکده مهندسی نفت دانشگاه تهران
- ایمنی در انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار (شش دوره)
- عوامل زیان آور محیط کار مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار (چهار دوره)
- آتش و آتش سوزی ۴ روز قرارگاه قرب کربلا و مرکز تحقیقات و بهداشت کار
- ایمنی حمل و نقل ۲ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار (چهار دوره)
- شرکت در طرح طاها و با برگزاری بیش از ۷ عنوان موضوع
- ایمنی در صنعت گاز ۳ روز شرکت فلات قاره - جزیره سیری

- ارگونومی ۳ روز شرکت نفت فلات قاره - جزایر بهرگان و خارگ
- برگزاری دوره‌های مختلف برای بازرسین کار
- ایمنی در صنعت ساختمانی ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار (دو دوره)
- تجزیه و تحلیل حوادث ناشی از کار ۲ روز شرکت مینا
- حوادث ناشی از کار ۴ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار (چهار دوره)
- ایمنی آزمایشگاه ۳ روز مرکز تحقیقات شیلات - انزلی
- حریق ۵ روز شرکت سیمان سفید ساوه
- حریق ۴ روز مرکز تحقیقات ایمنی و بهداشت کار (چهار دوره)
- حریق ۳ روز شرکت کابل های مخابراتی شهید قندی
- ایمنی مواد شیمیایی MSDS ۱ روز صنایع حدید
- ایمنی جراثیق ۱ روز صنایع حدید
- ایمنی ماشین آلات ۳ روز شرکت خونسرخ بندرعباس
- دوره HSE ۲ روز دانشکده سلامت، ایمنی و محیط زیست (دو دوره)
- ایمنی در پروژه های ساختمانی ۲ روز بیمه دانا
- ایمنی در پروژه های ساختمانی ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار (چهار دوره)
- مباحث بهداشت حرفه ای ۴ روز روسای اداره تعاون وزارت جهاد کشاورزی
- حریق و آتش نشانی ۲ روز کارکنان مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل ایران
- مدیریت و پیشگیری حریق ۴ روز سازمان آتش نشانی شهرک صنعتی ساوه
- ایمنی انبار ۳ روز شرکت صنایع توسعه نیشکر - اهواز
- ایمنی انبار ۳ روز شرکت سیمان کردستان - بیجار
- HSE در صنعت سیمان ۲ روز شرکت سیمان فارس- خوزستان - شیراز
- HSE-MS ۲ روز مرکز بهداشت شهرستان کاشان
- ایمنی ماشین آلات ۳ روز مجتمع شهید زین الدین صنایع دفاع- پارچین
- ارگونومی ۲ روز شرکت پرتو- مینا
- ایمنی در عملیات های جوشکاری ۲ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار
- جوشکاری و ریخته گری ۲ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار
- عوامل فیزیکی در معادن ۱ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار
- ایمنی آزمایشگاه ۱ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار
- ارزیابی ریسک و تکنیک های شناسایی خطر ۳ روز شرکت نفت و گاز آغاجری (از طرف IMQ)
- حوادث ناشی از کار ۵ روز شرکت بهره برداری نفت و گاز شرق سرخس
- ایمنی در تاسیسات آب و فاضلاب ۳ روز دانشگاه صنعت آب و برق شهید عباسپور

- ایمنی انبار ۳ روز شرکت پارس ژنراتور مپنا - کرج
- اصول آتش نشانی ۳ روز شرکت پارس ژنراتور مپنا - کرج
- ایمنی در حمل و نقل ۳ روز صنایع دفاع - هوا فضا
- مدیریت پیشگیری و کنترل حریق ۲ روز شرکت صنایع توسعه نیشکر - اهواز
- ایمنی آزمایشگاه ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار
- HSE ۲ روز مرکز بهداشت استان قم
- ارگونومی ۲ روز شرکت لوله و مخابرات نفت (زنجان) سال ۸۸
- کار در ارتفاع ۳ روز پتروشیمی خارگ سال ۸۸
- موضوعات HSE در صنعت دخانیات ۵ روز شرکت دخانیات قشم - راهبران پتروشیمی سال ۸۸
- ایمنی انبار ۳ روز شرکت توگا مپنا - کرج سال ۸۸
- اصول آتش نشانی ۳ روز شرکت توگا مپنا - کرج سال ۸۸
- ایمنی مواد شیمیایی ۳ روز شرکت توگا مپنا - کرج سال ۸۸
- ایمنی تشعشع ۳ روز شرکت افق هسته ای - نیروگاه اتمی سال ۸۸
- ارگونومی اداری ۱ روز شرکت افق هسته ای - نیروگاه اتمی سال ۸۸
- HSE-OSHA ۲ روز شرکت پخش فرآورده های نفتی - منطقه کرج سال ۸۸
- ایمنی کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز شرکت نیروگاه برق سازند اراک (دو دوره) سال ۸۸
- ایمنی انبار ۳ روز شرکت فولاد آذربایجان سال ۸۸
- HSE ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۸۸
- مدیریت ریسک ۲ روز شرکت ملی گاز کرمانشاه سال ۸۸
- آمادگی و واکنش در شرایط اضطراری ۲ روز IMQ (قرب قائم، قرارگاه خاتم الانبیاء، قرب کربلا..) سال ۸۸
- آمادگی و واکنش در شرایط اضطراری ۲ روز پتروشیمی خارگ سال ۸۸
- عوامل فیزیکی ۱ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار (بازرسان کار) سال ۸۸
- ایمنی ساختمان ۱ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار (بازرسان کار) سال ۸۸
- مدیریت شرایط اضطراری ۳ روز شرکت سیمان تهران سال ۸۸
- شناسایی مخاطرات و مدیریت ریسک ۳ روز فروشگاه زنجیری رفاه سال ۸۸
- تجزیه و تحلیل حادثه ۳ روز گروه سپاسد - سد کرخه سال ۸۸
- حمل و نقل کارگاهی ۲ روز قرب خاتم الانبیاء، قرب قائم سال ۸۸
- حمل و نقل کارگاهی ۲ روز نیروگاه سازند اراک سال ۸۸
- ایمنی تشعشع ۳ روز نیروی دریایی ارتش - بندرعباس سال ۸۸
- آمادگی و واکنش در شرایط اضطراری ۳ روز نیروی دریایی ارتش - بندرعباس سال ۸۸
- ایمنی کار با کامپیوتر ۲ روز باتری نیرو - شهریار سال ۸۸

- حمل و نقل کارگاهی ۲ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۸۸
- ایمنی انبار ۲ روز صنایع شیمیایی پارچین سال ۸۸
- آمادگی و واکنش در شرایط اضطراری ۲ روز سیمان قشم سال ۸۸
- شناسایی و تجزیه و تحلیل مخاطره ۲ روز اداره کل کار امور اجتماعی - قزوین سال ۸۹
- ایمنی انبار ۳ روز مجتمع آب سنگین اراک سال ۸۹
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۸۹
- ایمنی در عملیات های جوشکاری ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۸۹
- مدیریت HSE ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۸۹
- عوامل فیزیکی ۱ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۸۹
- ایمنی آزمایشگاه ۱ روز دانشگاه فردوسی مشهد سال ۸۹
- ایمنی در پروژه های ساختمانی ۳ روز موسسه عمران یکم (سه دوره ۳ روزه) سال ۸۹
- ایمنی در عملیات های جوشکاری ۳ روز اداره کار کاشان سال ۸۹
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۸۹
- ایمنی در آزمایشگاه ۳ روز سیمان کردستان سال ۸۹
- ایمنی انبار ۳ روز ذوب آهن اصفهان سال ۸۹
- ارگونومی عمومی ۳ روز پتروشیمی تندگویان سال ۸۹
- کمیته های ایمنی ۲ روز مدیریت پسماند شهرداری شیراز سال ۸۹
- اطفای حریق ۲ روز برق منطقه ای کرمانشاه سال ۸۹
- HSE عمومی ۳ روز قرب قائم (چهار دوره) سال ۸۹
- مدیریت شرایط اضطراری ۲ روز شرکت شاسی سازی سال ۸۹
- HSE عمومی ۱ روز توربین سازی مینا- توگا (۸ دوره) سال ۸۹
- ایمنی انبار ۲ روز شرکت پاک وش - هنکل آلمان (۲ دوره) سال ۸۹
- ایمنی آزمایشگاه ۱ روز شرکت پاک وش - هنکل آلمان (۳ دوره) سال ۸۹
- ایمنی فنی ۱ روز شرکت پاک وش - هنکل آلمان (۴ دوره) سال ۸۹
- اطفای حریق ۱ روز شرکت نارگان سال ۸۹
- مدیریت HSE ۳ روز دانشگاه تهران - مرکز استعداد های درخشان سال ۸۹
- ایمنی در پروژه های ساخت ۳ روز موسسه عمران یکم سال ۸۹
- مدیریت ایمنی پیمانکاران ۱ روز شرکت آبفای زنجان سال ۹۰
- مبانی ایمنی و بهداشت کار ۲ روز منطقه ویژه عسلویه سال ۹۰
- HSE ۲ روز شرکت راه و عمران سال ۹۰
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۰

- ایمنی در پروژه های ساخت ۳ روز موسسه عمران یکم سال ۹۰
- ایمنی در پروژه های ساخت ۲ روز اداره کار استان هرمزگان-بندرعباس (۲ دوره) سال ۹۰
- HSE ۲ روز مپنا لوکوموتیو سال ۹۰
- ارگونومی ۲ روز (چهار دوره) شرکت آب و فاضلاب (مرکز تحقیقات و بهداشت کار) سال ۹۰
- مدیریت و ارزیابی ریسک ۳ روز لوله گستر اسفراین سال ۹۰
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز موسسه شهید رجایی- سازه های فضایی سال ۹۰
- ایمنی در پروژه های ساخت ۲ روز اداره کار استان اصفهان (دو دوره) سال ۹۰
- HSE در صنعت برق ۳ روز موسسه علمی و کاربردی آب و برق ساری سال ۹۰
- HSE در آب و فاضلاب ۲ روز (۲سری) موسسه علمی و کاربردی آب و برق ساری سال ۹۰
- HSE در صنعت برق ۲ روز شرکت توزیع برق غرب مازندران - نوشهر سال ۹۰
- مدیریت HSE ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۰
- وسایل حفاظت فردی ۳ روز موسسه شهید رجایی سال ۹۰
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز موسسه شهید رجایی سال ۹۰
- ایمنی در حمل و نقل کارگاهی ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۰
- ایمنی انبار ۳ روز انجمن صنفی ایمنی قم سال ۹۰
- مدیریت HSE ۲ روز دانشگاه علوم پزشکی جهرم- معاونت بهداشتی سال ۹۰
- مدیریت و ارزیابی ریسک ۲ روز انجمن صنفی ایمنی شیراز سال ۹۰
- کمیته های ایمنی ۲ روز شرکت شاسی سازی سال ۹۰
- مدیریت شرایط اضطراری ۲ روز (۳ دوره) انجمن صنفی ایمنی قم سال ۹۰
- مدیریت و ارزیابی ریسک ۲ روز علوم پزشکی کاشان سال ۹۱
- تجزیه و تحلیل حادثه ۵ روز دانشگاه صنعت آب و برق سال ۹۱
- مدیریت HSE ۲ روز خانه کیفیت ایرانیان - بندرعباس سال ۹۱
- کمیته های ایمنی ۲ روز خانه کیفیت ایرانیان - بندرعباس سال ۹۱
- مدیریت و ارزیابی ریسک ۲ روز شرکت پگاه شیراز سال ۹۱
- مدیریت شرایط اضطراری در برق ۲ روز (۲ دوره) برق منطقه ای مازندران سال ۹۱
- مدیریت HSE در تاسیسات آب و فاضلاب ۲ روز شرکت آب و فاضلاب مازندران سال ۹۱
- مدیریت HSE در تصفیه خانه آب و فاضلاب ۲ روز تصفیه خانه آب قم سال ۹۱
- ایمنی آزمایشگاه ۳ روز نفت پاسارگاد سال ۹۱
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۱
- سیمنار ایمنی در پروژه های ساخت ۱ روز سنندج- اداره کار و سازمان نظام مهندسی سال ۹۱
- کمیته های ایمنی ۲ روز انجمن صنفی ایمنی یزد سال ۹۱

- مدیریت شرایط اضطراری ۳ روز (۳ دوره) نیروگاه برق مشهد سال ۹۱
- کمیته های ایمنی ۳ روز آسایشگاه کهریزک سال ۹۱
- مدیریت و ارزیابی ریسک ۲ روز اداره کار گرگان سال ۹۱
- ایمنی در حمل و نقل کارگاهی ۲ روز سد مینودشت سال ۹۱
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز سنندج سال ۹۱
- ایمنی در پروژه های ساخت ۵ روز انجمن صنفی ایمنی شیراز سال ۹۱
- مدیریت شرایط اضطراری ۲ روز انجمن صنفی ایمنی قم سال ۹۱
- مدیریت HSE ۳ روز قرارگاه قرب قائم سال ۹۱
- تجزیه و تحلیل حوادث ۳ روز قرارگاه قرب قائم سال ۹۱
- ایمنی انبار ۳ روز شرکت شهاب سال ۹۱
- ایمنی انبار ۳ روز شرکت برفاب سال ۹۱
- ایمنی ماشین آلات ۳ روز شرکت برفاب سال ۹۱
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز نیروگاه سنندج سال ۹۱
- تجزیه و تحلیل حوادث ۴ روز مرکز بهداشت رشت سال ۹۱
- تجزیه و تحلیل حوادث ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۱
- مدیریت HSE ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۱
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۱
- ایمنی در پروژه های ساخت ۴ روز سد زاوه- سنندج سال ۹۱
- تجزیه و تحلیل حوادث ۴ روز اداره تعاون و کار امور اجتماعی بندرعباس سال ۹۱
- کمیته های ایمنی ۲ روز خانه کیفیت ایرانیان - بندرعباس سال ۹۱
- ایمنی در پروژه های ساخت ۴ روز مرکز تحقیقات، حفاظت و بهداشت کار - اصفهان سال ۹۱
- مبانی ایمنی ۳ روز شرکت شیر و گوشت زاگرس - شهرکرد سال ۹۱
- مبانی ایمنی ۴ روز شرکت لاستیک بارز - سنندج سال ۹۲
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز شرکت هنکل (سه دوره) سال ۹۲
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۲
- مدیریت شرایط اضطراری ۲ روز اداره تعاون و کار امور اجتماعی بندرعباس سال ۹۲
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز فولاد ویان همدان سال ۹۲
- تجزیه و تحلیل حوادث ۴ روز اداره تعاون و کار امور اجتماعی بندرعباس سال ۹۲
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز شرکت هنکل (سه دوره) سال ۹۲
- تشریح الزامات و مستندسازی OHSAS ۳ روز اداره تعاون و کار امور اجتماعی گرگان سال ۹۲
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز مرکز تحقیقات، حفاظت و بهداشت کار - اصفهان سال ۹۲

- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز شرکت برق- تانش - ساری سال ۹۲
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۲
- مدیریت شرایط اضطراری ۲ روز شرکت خدمات پس از فروش خودرو سال ۹۲
- تجهیزات ایمنی در تاسیسات آب و فاضلاب ۲ روز شرکت آب و فاضلاب مازنداران سال ۹۲
- اصول ایمنی ۵ روز شرکت سیمان شمال سال ۹۲
- حوادث و نقش آن در کاهش حوادث ۱ روز شرکت سیمان بندرعباس - خمیر سال ۹۲
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۲
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز شرکت صا ایران سال ۹۲
- تجزیه و تحلیل حوادث ۴ روز شرکت فروآلیاز سال ۹۲
- تجزیه و تحلیل حوادث ۴ روز بازرسان کار- مرکز تحقیقات وزارت کار سال ۹۲
- ایمنی انبار ۳ روز بازرسان کار- مرکز تحقیقات وزارت کار سال ۹۲
- مدیریت ریسک در تخریب ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۲
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، حفاظت و بهداشت کار - اصفهان سال ۹۲
- ایمنی انبار ۳ روز شرکت آب و فاضلاب شهر و شهرک های غرب سال ۹۳
- شناسایی مخاطرات و ارزیابی ریسک ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۳
- مبانی ایمنی ۴ روز عسلویه - منطقه ویژه سال ۹۳
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، حفاظت و بهداشت کار سال ۹۳
- کمیته های ایمنی و بهداشت ۳ روز معدن چادر ملو- شرکت اسفالت طوس سال ۹۳
- مجوز کار ۲ روز شرکت کالا الکتریک سال ۹۳
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۳
- ایمنی در پروژه های ساخت ۴ روز پروژه انصار - پیروزی سال ۹۳
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۲ روز سپاسد سد مینودشت سال ۹۳
- مبانی ایمنی ۴ روز شرکت لاستیک بارز - سنندج سال ۹۳
- مبانی ایمنی ۴ روز (۴ دوره) شرکت پارس حیات - مولفیکس - ابهر سال ۹۳
- شناسایی مخاطرات و ارزیابی ریسک ۳ روز شرکت مینو - خرمدره سال ۹۳
- مبانی ایمنی ۴ روز پالایشگاه گاز سرخون و قشم - بندرعباس سال ۹۳
- ایمنی انبار ۱ روز شرکت کیسون سال ۹۳
- گزارش نویسی HSE ۲ روز شرکت گاز - سنندج سال ۹۳
- مدیریت HSE ۳ روز پیمانکاران حوزه نفت و گاز در شیراز سال ۹۳
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز (سه دوره) شرکت خودروسازی زامیاد سال ۹۳
- ایمنی در پروژه های ساخت ۴ روز شرکت خودروسازی زامیاد سال ۹۳

- تجزیه و تحلیل حوادث ۵ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۳
- تجزیه و تحلیل حوادث ۵ روز هفت الماس قزوین سال ۹۳
- مدیریت ریسک در تخریب ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۳
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۳
- مدیریت ریسک در ساختمان ۳ روز (دو دوره) مشاوران فنی و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۴
- ایمنی انبار ۳ روز معدن چادرملو - یزد سال ۹۴
- ایمنی انبار ۳ روز شرکت آلیاژی - یزد سال ۹۴
- مدیریت ایمنی پیمانکاران ۳ روز کانون انجمن صنفی ایمنی و بهداشت شیراز سال ۹۴
- مدیریت HSE ۳ روز کانون انجمن صنفی ایمنی و بهداشت شیراز سال ۹۴
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز بیمارستان بقیه الله اعظم سال ۹۴
- مدیریت HSE ۳ روز بندرعباس سال ۹۴
- حمل و نقل کارگاهی ۳ روز بندرعباس سال ۹۴
- وسایل حفاظت فردی (PPE) ۳ روز بندرعباس سال ۹۴
- مدیریت HSE ۳ روز شرکت دادمهر کاسپین ساری (دو دوره) سال ۹۴
- حریق و آتش نشانی ۳ روز شرکت دادمهر کاسپین ساری سال ۹۴
- ارزیابی و مدیریت ریسک ۳ روز بازرسان کار استان مازندران سال ۹۴
- ارزیابی و مدیریت ریسک ۳ روز بازرسان کار استان کرمان سال ۹۴
- ارزیابی و مدیریت ریسک ۳ روز شرکت دادمهر کاسپین ساری سال ۹۴
- ایمنی انبار ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۴
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۲ روز سیمان آبیگ سال ۹۴
- مجوزهای کاری ۳ روز (دو دوره) دادمهر کاسپین ساری - شرکت نفت ساری سال ۹۴
- ایمنی و آتش نشانی ۳ روز (دو دوره) دادمهر کاسپین ساری - شرکت نفت ساری سال ۹۴
- تجزیه و تحلیل حوادث ۵ روز معدن چادرملو سال ۹۳
- کار در ارتفاع و داربست بندی ۳ روز نیروی دریایی آجا بندرعباس سال ۹۴
- جوشکاری ۲ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۴
- ایمنی مواد شیمیایی ۳ روز صنایع شهید امینی سال ۹۴
- ارزیابی و مدیریت ریسک ۳ روز اداره کار بوشهر سال ۹۴
- ارزیابی و مدیریت ریسک ۳ روز (سه دوره) انجمن صنفی ایمنی و بهداشت اراک سال ۹۴
- ارزیابی و مدیریت ریسک ۳ روز اداره کار هرمزگان سال ۹۴
- تجزیه و تحلیل حوادث ۵ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۴
- ایمنی در پروژه های ساخت ۴ روز شرکت خودروسازی زامیاد سال ۹۳

- ارزیابی و مدیریت ریسک ۳ روز بازرسان کار استان یزد سال ۹۴
- ارزیابی و مدیریت ریسک ۳ روز کارشناسان ایمنی استان قم سال ۹۴
- شرایط اضطراری ۳ روز پالایشگاه بندرعباس سال ۹۴
- مدیریت حوادث های شیمیایی ۳ روز علوم پزشکی دانشگاه ایران سال ۹۴
- مدیریت HSE ۳ روز مرکز تحقیقات، تعلیمات و حفاظت و بهداشت کار سال ۹۴

مجری و همکار طرح های تحقیقاتی و صنعتی

- بررسی مشکلات ارگونومیک و آنتروپومتری به منظور تعیین راهکارهای اصلاحی برای کاهش شیوع اختلالات اسکلتی-عضلانی در شرکت گاز استان زنجان ۱۳۹۳ (مجری)
- مطالعه و ارزیابی میزان شیوع اختلالات اسکلتی - عضلانی با استفاده از روش QEC و Body Map در کارکنان عملیاتی پالایشگاه فجر جم در سال ۱۳۸۹ (مجری)
- ارزیابی پیامد حوادث در ایستگاههای CGS، TBS و CGS/TBS در شرکت گاز سمنان (مجری)
- بررسی مشکلات ارگونومیک به منظور تعیین راهکارهای اصلاحی برای کاهش شیوع اختلالات اسکلتی-عضلانی از کار در پایانه های نفتی شمال ۱۳۸۷ (مجری)
- طرح جامع ارزیابی ریسک فعالیت های اجرایی پروژه های شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران ۱۳۹۱ (همکار اصلی)
- ارزیابی مواجهه شغلی کارگران با الیاف آزبست و بررسی اثر مواجهه بر عملکردهای ریوی کارگران (مجری)
- ارزشیابی مواجهه شغلی با الیاف پشم سنگ و بررسی تاثیر الیاف بر روی عملکردهای سیستم تنفسی کارگران در یک واحد تولیدی (مجری)
- بررسی و مقایسه نظر دانشجویان و اساتید پرستاری در مورد عدم وجود هماهنگی بین آموخته های حین تحصیل و کاربرد آن در محیط واقعی (همکار اصلی)
- استقرار مدیریت شرایط اضطراری در یکی از پالایشگاه های ایران (همکار اصلی)
- تهیه دستورالعمل های ایمنی صنعتی، بهداشت حرفه ای، حریق و محیط زیست - فولاد مبارکه (همکار اصلی)

شرکت در کارگاهها

- ✓ کارگاه آموزشی _ پژوهشی - داده پردازی و اطلاع رسانی به مدت ۳۴ ساعت
- ✓ کارگاه آموزشی اسرار جستجوگر گوگل به مدت ۱۰ ساعت
- ✓ کارگاه آموزشی پژوهش در آموزش (۱) به مدت ۱۶ ساعت
- ✓ کارگاه آموزشی نظام استاد راهنما (۱) به مدت ۷ ساعت

- ✓ کارگاه برنامه ریزی آموزشی مبتنی بر دستاورد
 - ✓ کارگاه آموزشی روش تحقیق در آموزش (۲)
 - ✓ کارگاه آمار و داده پردازی
 - ✓ کارگاه مقاله نویسی
 - ✓ کارگاه آموزشی روش های تدریس و برنامه ریزی درسی و آموزشی
 - ✓ کارگاه آموزشی تکنیک های ارزیابی عوامل زیان آور محیط کار
- به مدت ۱۲ ساعت
- به مدت ۱۶ ساعت
- به مدت ۱۲ ساعت
- به مدت ۲۰ ساعت
- به مدت ۱۴ ساعت
- به مدت ۸ ساعت

مواد آموزشی تدریس شده در دانشگاه ها

گروه های هدف

- سیستم های اعلام و اطفای حریق
 - مدیریت یکپارچه HSE
 - مدیریت بهداشت حرفه ای
 - مدیریت ریسک و ایمنی
 - قوانین و استانداردها در HSE
 - تجزیه و تحلیل حوادث ناشی از کار
 - بهداشت حرفه ای
 - مهندسی عوامل انسانی یا ارگونومی
 - مهندسی عوامل انسانی یا ارگونومی
 - شناسایی عوامل فیزیکی محیط کار
 - شناسایی عوامل شیمیایی محیط کار
 - حوادث ناشی از کار
 - ایمنی در صنعت ۱، ۲ و ۳
 - ایمنی ساختمان و معدن
 - مدیریت ایمنی
 - آشنایی با پرتوها و پرتوزاها
 - تشکیلات و خدمات بهداشت حرفه ای
 - عوامل فیزیکی زیان آور
 - اصول بهداشت محیط کار
 - عوامل شیمیایی محیط کار
 - روش های اندازه گیری عوامل شیمیایی محیط کار
 - ایمنی سیستم
 - مهندسی ایمنی
- دانشجویان کارشناسی ارشد ایمنی صنعتی
- دانشجویان کارشناسی ارشد HSE
- دانشجویان کارشناسی ارشد HSE
- دانشجویان کارشناسی ارشد ایمنی صنعتی
- دانشجویان کارشناسی ارشد HSE و ایمنی صنعتی
- دانشجویان ایمنی صنعتی/ کارشناسی ارشد ایمنی/HSE
- دانشجویان بهداشت حرفه ای، محیط و عمومی
- دانشجویان بهداشت حرفه ای
- دانشجویان ایمنی صنعتی و مهندسی صنایع
- دانشجویان بهداشت حرفه ای
- دانشجویان بهداشت حرفه ای
- دانشجویان بهداشت حرفه ای
- دانشجویان بهداشت حرفه ای
- دانشجویان بهداشت حرفه ای
- دانشجویان بهداشت حرفه ای و ایمنی صنعتی
- دانشجویان ایمنی صنعتی
- دانشجویان بهداشت محیط
- دانشجویان بهداشت حرفه ای
- دانشجویان ایمنی صنعتی و بهداشت حرفه ای
- دانشجویان ایمنی صنعتی و بهداشت حرفه ای
- دانشجویان ایمنی صنعتی و بهداشت حرفه ای
- دانشجویان ایمنی صنعتی و بهداشت حرفه ای
- دانشجویان ایمنی صنعتی
- دانشجویان ایمنی صنعتی و بهداشت حرفه ای

- حوادث ناشی از کار
 - حریق و کنترل آن
 - روشنایی در محیط کار
 - ایمنی در محیط کار ۱
 - ایمنی در محیط کار ۲
 - ایمنی در محیط کار ۳
 - سیستم های یکپارچه مدیریت (IMS)
 - ایمنی ظروف تحت فشار
 - ایمنی برق ۲
- دانشجویان مهندسی بهداشت حرفه ای
 - دانشجویان ایمنی صنعتی
 - دانشجویان مهندسی بهداشت حرفه ای
 - دانشجویان مهندسی بهداشت حرفه ای
 - دانشجویان مهندسی بهداشت حرفه ای
 - دانشجویان مهندسی بهداشت حرفه ای
 - دانشجویان مهندسی بهداشت حرفه ای
 - دانشجویان ایمنی صنعتی
 - دانشجویان ایمنی صنعتی