

خلاصه پیشینه آموزشی، پژوهشی و اجرایی

Curriculum Vitae (CV)



محمد رضا مظاہری

Mazaherim@varastegan.ac.ir – Mohammad.Mazaheri1@gmail.com

[LinkedIn](#) - ORCID - GoogleScholar - ResearchGate

تحصیلات دانشگاهی

۱. دکتری تخصصی انفورماتیک پزشکی – دانشگاه علوم پزشکی مشهد
۲. کارشناسی ارشد مهندسی کامپیوتر (نرم افزار) – دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد
۳. کارشناسی مهندسی کامپیوتر (نرم افزار) – دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد

فعالیت‌های آکادمیک

۱. هیات علمی گروه فناوری اطلاعات سلامت – مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان – (مهر ۱۳۹۷ – تاکنون)
۲. استاد مدعو گروه انفورماتیک پزشکی – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (بهمن ۱۳۹۸ – تاکنون)
۳. استاد مدعو گروه مهندسی کامپیوتر – دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد – (بهمن ۱۳۹۸ – مهر ۱۳۹۹)
۴. استاد مدعو گروه مهندسی کامپیوتر – دانشگاه خیام مشهد – (مهر ۱۳۹۰ – بهمن ۱۳۹۵)
۵. استاد مدعو گروه مهندسی کامپیوتر – موسسه آموزش عالی اسرار – (مهر ۱۳۹۰ – بهمن ۱۳۹۳)
۶. استاد مدعو گروه مهندسی کامپیوتر – موسسه آموزش عالی مطهر – (مهر ۱۳۹۱ – بهمن ۱۳۹۲)
۷. مدرس آمار حیاتی – موسسه علوم پزشکی سینا – (۱۳۹۸ – ۱۳۹۳)

فعالیت‌های مدیریتی و اجرایی

۱. مدیر گروه فناوری اطلاعات سلامت – مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان – (مهر ۱۳۹۸ – تاکنون)
۲. مسئول ژورنال کلاب‌های گروه فناوری اطلاعات سلامت – مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان – (مهر ۱۳۹۷ – تاکنون)
۳. مسئول فعالیت‌های دانشجویی گروه فناوری اطلاعات سلامت – مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان – (مهر ۱۳۹۷ – مهر ۱۳۹۸)
۴. داور ژورنال **Applied Clinical Informatics** (ISI, IF = 2.9) – (آبان ۱۴۰۱ – تا کنون)
۵. داور ژورنال **INQUIRY: The Journal of Health Care Organization, Provision, and Financing** (ISI, IF = 1.7) – (مرداد ۱۴۰۲ – تا کنون)
۶. داور مجله نویدنو – مجله کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (مهر ۱۳۹۸ – تا کنون)

۷. عضو کارگروه همگرایی در تعالیٰ علوم و فناوری های پیشرفته - مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان - (دی ۱۴۰۱ - تا کنون)
۸. عضو کمیته علمی پنجمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت از دور - دانشگاه علوم پزشکی ارشد - (خرداد ۱۴۰۱)
۹. دبیر علمی چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت هوشمند - مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان - (آبان ۱۴۰۰)
۱۰. عضو کمیته علمی سومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت پرستاری - دانشگاه علوم پزشکی تهران - (آذر ۱۳۹۹)
۱۱. عضو پنل چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت هوشمند - مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان - (آبان ۱۴۰۰)
۱۲. عضو پنل دومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سرطان - دانشگاه تربیت مدرس - (شهریور ۱۳۹۸)
۱۳. عضو انجمن علمی انفورماتیک پزشکی ایران - (آبان ۱۴۰۲ - تا کنون)

پیشینه تدریس

دوره دکتری تخصصی

۱. تعامل انسان و کامپیوتر (HCI) - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - ۱ نیمسال - (۱۳۹۸)

دوره کارشناسی ارشد

۱. مدیریت در انفورماتیک پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - ۲ نیمسال - (۱۳۹۵ - ۱۳۹۳)
۲. ساختار داده های پزشکی و پرونده الکترونیک سلامت - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - ۱ نیمسال - (۱۳۹۴)

دوره کارشناسی

۱. شبکه کامپیوتر و امنیت سیستمها - علوم پزشکی وارستگان - ۳ نیمسال - (۱۳۹۸ - ۱۳۹۶)
۲. کیفیت داده ها و سیستم اطلاعات سلامت - علوم پزشکی وارستگان - ۳ نیمسال - (۱۳۹۸ - ۱۳۹۶)
۳. ریاضیات - علوم پزشکی وارستگان - ۲ نیمسال - (۱۳۹۸ - ۱۳۹۷)
۴. زبان تخصصی IT (۱) - علوم پزشکی وارستگان - ۲ نیمسال - (۱۳۹۸ - ۱۳۹۷)
۵. روش تحقیق - علوم پزشکی وارستگان - ۸ نیمسال - (۱۳۹۷ - تاکنون)
۶. فناوری اطلاعات سلامت ۱ - علوم پزشکی وارستگان - ۱ نیمسال - (۱۳۹۷)
۷. انفورماتیک سلامت ۲ - علوم پزشکی وارستگان - ۳ نیمسال - (۱۳۹۹ - ۱۳۹۷)
۸. زبان تخصصی IT (۲) - علوم پزشکی وارستگان - ۱ نیمسال - (۱۳۹۷)
۹. آمار حیاتی استنباطی - علوم پزشکی وارستگان - ۷ نیمسال - (۱۳۹۷ - تاکنون)
۱۰. فناوری اطلاعات سلامت ۲ - علوم پزشکی وارستگان - ۱ نیمسال - (۱۳۹۷)
۱۱. زبان تخصصی HIM (۲) - علوم پزشکی وارستگان - ۳ نیمسال - (۱۳۹۹ - ۱۳۹۷)
۱۲. پژوهه تحقیق کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت - علوم پزشکی وارستگان - ۷ نیمسال - (۱۳۹۷ - تاکنون)
۱۳. زبان تخصصی HIM (۱) - علوم پزشکی وارستگان - ۲ نیمسال - (۱۳۹۹ - ۱۳۹۸)
۱۴. ریاضیات پایه - علوم پزشکی وارستگان - ۸ نیمسال - (۱۳۹۹ - تاکنون)
۱۵. آمار حیاتی مقدماتی - علوم پزشکی وارستگان - ۶ نیمسال - (۱۳۹۹ - تاکنون)
۱۶. زبان اختصاصی HIM - علوم پزشکی وارستگان - ۵ نیمسال - (۱۴۰۳ - ۱۳۹۹)
۱۷. شبکه های کامپیوترا - علوم پزشکی وارستگان - ۶ نیمسال - (۱۳۹۹ - تاکنون)
۱۸. آزمایشگاه شبکه های کامپیوترا - علوم پزشکی وارستگان - ۶ نیمسال - (۱۳۹۹ - تاکنون)

۱۹. مبانی اپیدمیولوژی - علوم پزشکی وارستگان - ۲ نیمسال - (۱۴۰۱ - ۱۴۰۰)
۲۰. اصول اپیدمیولوژی - علوم پزشکی وارستگان - ۶ نیمسال - (۱۴۰۱ - تاکنون)
۲۱. ساختمان داده ها - علوم پزشکی وارستگان - ۵ نیمسال - (۱۴۰۱ - تاکنون)
۲۲. کاربرد سیستم های اطلاعات سلامت - علوم پزشکی وارستگان - ۴ نیمسال - (۱۴۰۳ - ۱۴۰۰)
۲۳. آزمایشگاه کاربرد سیستم های اطلاعات سلامت - علوم پزشکی وارستگان - ۴ نیمسال - (۱۴۰۳ - ۱۴۰۰)
۲۴. شاخص ها و تحلیل داده های سلامت - علوم پزشکی وارستگان - ۱ نیمسال - (۱۴۰۰)
۲۵. آمار مقدماتی - علوم پزشکی وارستگان - ۱ نیمسال - (۱۴۰۲)
۲۶. آشنایی با انفورماتیک سلامت - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - ۲ نیمسال - (۱۳۹۷ - ۱۳۹۶)
۲۷. اصول فناوری اطلاعات - دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد - ۱ نیمسال - (۱۳۹۸)
۲۸. ساختمان های گستته - دانشگاه خیام مشهد - ۴ نیمسال - (۱۳۹۲ - ۱۳۹۰)
۲۹. مهندسی نرم افزار ۱ - دانشگاه خیام مشهد - ۹ نیمسال - (۱۳۹۵ - ۱۳۹۱)
۳۰. تحلیل و طراحی سیستم ها - دانشگاه خیام مشهد - ۹ نیمسال - (۱۳۹۵ - ۱۳۹۱)
۳۱. مهندسی اینترنت - دانشگاه خیام مشهد - ۶ نیمسال - (۱۳۹۵ - ۱۳۹۳)
۳۲. پایگاه داده ها - موسسه آموزش عالی اسرار - ۱ نیمسال - (۱۳۹۰)
۳۳. ریاضی گستته - موسسه آموزش عالی اسرار - ۱ نیمسال - (۱۳۹۰)
۳۴. زبان فنی - موسسه آموزش عالی اسرار - ۲ نیمسال - (۱۳۹۳ - ۱۳۹۱)
۳۵. گرافیک کامپیوتري - موسسه آموزش عالی اسرار - ۱ نیمسال - (۱۳۹۱)
۳۶. ایجاد بانک اطلاعاتی - موسسه آموزش عالی اسرار - ۱ نیمسال - (۱۳۹۱)
۳۷. مهندسی اینترنت - موسسه آموزش عالی اسرار - ۴ نیمسال - (۱۳۹۳ - ۱۳۹۱)
۳۸. شبکه های کامپیوتري - موسسه آموزش عالی اسرار - ۴ نیمسال - (۱۳۹۳ - ۱۳۹۱)
۳۹. سیستم عامل ۲ - موسسه آموزش عالی اسرار - ۱ نیمسال - (۱۳۹۲)
۴۰. زبان تخصصي نرم افزار - موسسه آموزش عالی خردگرایان مطهر - ۱ نیمسال - (۱۳۹۱)
۴۱. زبان فنی - موسسه آموزش عالی خردگرایان مطهر - ۱ نیمسال - (۱۳۹۲)
۴۲. پایگاه داده ها - آموزشکده فنی و حرفه ای سما - ۱ نیمسال - (۱۳۹۱)
۴۳. آمار حیاتی - موسسه علوم پزشکی سینا - (۱۳۹۳ - ۱۳۹۸)

تدریس در کارگاهها و دوره های آموزشی

دوره های آموزشی بلند مدت

۱. نهمین دوره آموزش جامع مقاله نویسی - علوم پزشکی وارستگان - (۱۴۰۴ ساعت، ۸ ساعت)
۲. هشتمین دوره آموزش جامع مقاله نویسی - علوم پزشکی وارستگان - (۶ ساعت، ۱۴۰۳ ساعت)
۳. هفتمین دوره آموزش جامع مقاله نویسی - علوم پزشکی وارستگان - (۴ ساعت، ۱۴۰۳ ساعت)
۴. کارگاه جامع مقاله نویسی - علوم پزشکی وارستگان - (۸ ساعت، ۱۴۰۲ ساعت)
۵. صفر تا صد انتشار مقاله در یک ژورنال معتبر - علوم پزشکی وارستگان - (۸ ساعت، ۱۴۰۱ ساعت)
۶. کاربرد فناوری های نوین دوران کووید ۱۹ - چهاردهمین کنفرانس بین المللی تحقیق در عملیات دانشگاه سجاد - (۴ ساعت، ۱۴۰۰ ساعت)
۷. نحوه انتشار مقاله علمی در ژورنال های معتبر - علوم پزشکی وارستگان - (۸ ساعت، ۱۳۹۸ ساعت)

۸. چگونه مقاله علمی انگلیسی بنویسیم - علوم پزشکی وارستگان - (۶ ساعت، ۱۳۹۸)
۹. تصمیم گیری در پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (۴ ساعت، ۱۳۹۳)

کارگاه‌های آموزشی کوتاه مدت

۱. دهمین دوره آموزش جامع مقاله نویسی - علوم پزشکی وارستگان - (۲ ساعت، ۱۴۰۴)
۲. آشنایی با ابزارهای هوش مصنوعی در پژوهش - علوم پزشکی وارستگان - (۲ ساعت، ۱۴۰۳)
۳. آشنایی با اصول انتخاب سریع و دقیق مقالات برتر و مرتبط - علوم پزشکی وارستگان - (۲ ساعت، ۱۴۰۲)
۴. دوره‌های پژوهشی - دومین مدرسه تابستانه علوم پزشکی وارستگان - (۲ ساعت، ۱۴۰۱)
۵. نحوه انتشار مقاله علمی در ژورنال‌های معتبر - چهارمین همایش فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند - (۲ ساعت، ۱۴۰۰)
۶. دوره‌های پژوهشی - اولین مدرسه تابستانه علوم پزشکی وارستگان - (۲ ساعت، ۱۴۰۰)
۷. کاربرد فناوری اطلاعات در دوران کووید ۱۹ - بازآموزی علوم پزشکی وارستگان - (۲ ساعت، ۱۳۹۹)
۸. طراحی شبکه با نرم افزار Cisco Packet Tracer - علوم پزشکی وارستگان - (۲ ساعت، ۱۳۹۸)
۹. بازیابی اطلاعات - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (۲ ساعت، ۱۳۹۳)

آثار علمی

کتاب‌ها

۱. غلامرضا مرادی، فاطمه مقبلی، محمد رضا مظاہری، مصطفی جهانگیر. (۱۴۰۰). مدیریت اطلاعات سلامت ۱ و ۲. انتشارات حیدری.
۲. فاطمه مقبلی، محمد رضا مظاہری، حانیه کیخای مقدم، آروین بابایی، ساجده سالاری، مهسا چاجی. (۱۴۰۲). درسنامه جامع زبان انگلیسی برای دانشجویان علوم پزشکی. انتشارات حیدری
۳. غلامرضا مرادی، مصطفی جهانگیر، محمد رضا مظاہری، فاطمه مقبلی، عصمت مشغوف، امین عادل، وحید راثی، عباس لطفی، حسن نیرومند. (۱۴۰۳). رسیدگی و محاسبه اسناد بیمه بیمارستانی و سپایی و نحوه نظارت و بازرگانی از مرکز درمانی. انتشارات حیدری

مقالات مجلات

1. Ghahramani P, Kiani B, Norouzkhani N, Khoshkangin A, Kheirdoust A, Mazaheri Habibi MR. Geospatial Visualization of Dialysis Accessibility in Shiraz: A Nonanalytical Geographic Information System Approach. *Health Science Reports*. 2025 Aug;8(8):e71137. (PubMed, ESCI (IF = 2.1))
2. Ghashghaei N, Rashki Kemmak A, Shishebor S, Shoraka A, Dankoob F, Taheri S, Mazaheri Habibi MR. Enhancing Self - Care Education in Celiac Disease Through Mobile Health: A Systematic Review. *Health Science Reports*. 2025 Aug;8(8):e71086. (PubMed, ESCI (IF = 2.1))
3. Bakhshayesh S, Gholoobi A, Moulaei K, Khoshrounejad F, Mazaheri Habibi MR, Ebnehoseini Z, Jangi M, Eslami S. From hospital to home: a comprehensive platform supporting cardiac rehabilitation post-revascularization. *BMC Medical Informatics and Decision Making*. 2025 Jul 1;25(1):225. (ISI, IF = 3.3)

4. Ghashghaei N, Kemmak AR, Goli E, Astaneh SS, Dahri M, Mazaheri Habibi MR. **Beneficial effects of ginger on prevention of obesity through Modulation of gut microbiota.** Journal of Health, Population, and Nutrition. 2025 Jun 15;44:200. (ISI, IF = 2.4)
5. Raje F, Moghbeli F, Sangsefidi Z, Roshkhar HM, Mazaheri Habibi MR. **Usability evaluation of the Doctor Saina online consultation application using the think-aloud method.** Advances in Medical Informatics. 2025 May 14;1:5. (Scopus)
6. Mohammadi Mogharab G, Khajouei R, Norouzkhani N, Esmaeili Z, Bagheri FZ, Mazaheri Habibi MR. **Expert evaluation of mobile health apps for breast cancer management: a feature-based analysis using the Mobile Application Rating Scale (MARS).** BMC Health Services Research. 2025 Dec;25(1):1-7. (ISI, IF = 2.7)
7. Esmaeili N, Kheirdoust A, Ghaddaripour K, Aghda SA, Molazemian H, Mazaheri Habibi MR. **The effect of improvement of nursing services and information technology courses: Perspective of nursing and midwifery students.** Advances in Medical Informatics. 2025 May 13;1:4. (Scopus)
8. Sotoudehfar M, Mazaheri Habibi MR, Gharzi Z, Rezadoust E, Moghbeli F. **The Impact of Excessive Mobile Phone Use on the Sleep Quality Behavioral Patterns.** Advances in Medical Informatics. 2025 May 4;1:3. (Scopus)
9. Hamzei M, Amiri M, Ghaddaripour K, Kheirdoust A, MohammadAbadi M, Heidari AE, Mazaheri Habibi MR. **Prevalence of social anxiety disorder among medical students: A cross-sectional descriptive study.** Advances in Medical Informatics. 2025 Apr 6;1:2. (Scopus)
10. Arkani A, Norouzkhani N, Kheirdoust A, Ghaddaripour K, Mazaheri Habibi MR. **Evaluating the effectiveness of the complementary therapy web application based on Kiddo game therapy on children with attention deficit hyperactivity disorder: a before and after study.** BMC pediatrics. 2025 Mar 28;25(1):247. (ISI, IF = 2)
11. Mazaheri Habibi MR, JafariMoghadam A, Norouzkhani N, Nazari E, Imani B, Kheirdoust A, Fatemi Aghda SA. **The use of neural networks to determine factors affecting the severity and extent of retinopathy in preterm infants.** International Journal of Retina and Vitreous. 2025 Mar 14;11(1):30. (ESCI (IF = 2), PubMed)
12. Moghbeli F, Setoodefar M, Mazaheri Habibi MR, Abbaszadeh Z, Keikhay Moghadam H, Salari S, et al. **Using mobile health in primiparous women: effect on awareness, attitude and choice of delivery type, semi-experimental.** Reproductive Health 21. 2024. (ISI, IF = 3.6)
13. Talebizadeh SZ, Salehi F, Setoodefar M, Mazaheri Habibi MR. **Investigating Factors Affecting Preterm Delivery from the Viewpoint of Physicians and Midwives in Mashhad.** Current Women's Health Reviews. 2024;20(4):67-77. (Scopus, ESCI (IF = 0.3))
14. Mazaheri Habibi MR, Abadi FM, Tabesh H, et al. **Evaluation of no-show rate in outpatient clinics with open access scheduling system: a systematic review.** Health Sci Rep. 2024;7:e2160. (PubMed, ESCI (IF = 2.1))
15. Ghaddaripour K, Mousavi Baigi SF, Hashemi SA, Sezavar Dokhtfaroughi S, Dahmardeh Kemmak F, Mazaheri Habibi MR. **Awareness and attitude toward telemedicine of students at university of paramedical sciences.** Front Health Inform. 2024; 13: 208. (Scopus)
16. Amini F, Yazdipour AB, Rashki A, Sheibani R, Habibi MRM. **Evaluating the Impact of Social Media News on the Level of Students' Fear and Anxiety during the COVID-19 Pandemic.** J Mod Educ Res, 2024; 3: 2.

17. Salehi F, Mazaheri Habibi MR, Sharifian R, Kazemzadeh F, Setoodefar M. **Empowering chronic kidney disease patients: A personalized electronic health record system for enhanced care and management.** Front Health Inform. 2024; 13: 194. (Scopus)
18. Mazaheri Habibi MR, Mohammad Abadi F, Tabesh H, Vakili Arki H, Abu-Hanna A, Eslami S. **Overview and classification of evaluation metrics of appointment scheduling systems.** Front Health Inform. 2024; 13: 192. (Scopus)
19. Sheibani R, Mazaheri Habibi MR, Azadravesh H. **Providing a feature selection method for lung cancer prediction using a classifier.** Front Health Inform. 2024; 13: 187. (Scopus)
20. Ghaddaripour K, Ghaddaripour M, Mousavi AS, Mousavi Baigi SF, Rezaei Sarsari M, Dahmardeh Kemmak F, Mazaheri Habibi MR. **The effect of machine learning algorithms in the prediction, and diagnosis of meningitis: a systematic review.** Health Sci Rep. 2024;7:e1893. (PubMed, ESCI (IF = 2.0))
21. Mazaheri Habibi MR, Moghbeli F, Langarizadeh M, Fatemi Aghda SA. **Mobile health apps for pregnant women usability and quality rating scales: a systematic review.** BMC Pregnancy Childbirth 24, 34 (2024). (ISI, IF = 3.1)
22. Khoshkangin A, Agha Seyyed Esmaeil Amiri FS, Ghaddaripour K, Noroozi N, Mazaheri Habibi MR. **Investigating the role of mobile health in epilepsy management: A systematic review.** J Edu Health Promot 2023;12:304. (PubMed, ESCI (IF = 1.4))
23. Rahmani F, Moghbeli F, Khoshkangin A, Mazaheri Habibi MR. **Evaluation of health literacy and its associated factors in paramedical students.** Front Health Inform. 2023; 12: 131. (Scopus)
24. Ghaddaripour K, Mousavi Baigi SF, Abbaszadeh A, Mazaheri Habibi MR. **Attitude, awareness, and knowledge of telemedicine among medical students: a systematic review of cross - sectional studies.** Health Sci Rep. 2023;6:e1156. (PubMed, ESCI (IF = 2.0))
25. Aalaei S, Amini M, Mazaheri Habibi MR, Shahraki H, Eslami S. **A telemonitoring system to support CPAP therapy in patients with obstructive sleep apnea: a participatory approach in analysis, design, and evaluation.** BMC Medical Informatics and Decision Making. 2022 Dec;22(1):1-6. (ISI, IF = 3.298)
26. Mousavi Baigi SF, Moradi F, Vasseifard F, Mohammad Abadi F, Mazaheri Habibi MR. **The Effect of Nutrition Training on Knowledge of Students at University of Medical Sciences.** Topics in Clinical Nutrition. 2022 Jul 1;37(3):236-41. (ISI, IF = 0.508)
27. Ghaddaripour K, Baigi SF, Noori N, Mazaheri Habibi MR. **Investigating the Effect of Virtual Reality on Reducing the Anxiety in Children: A Systematic Review.** Frontiers in Health Informatics. 2022 May 14;11(1):114. (Scopus)
28. Baigi SF, Baigi SM, Mazaheri Habibi MR. **Challenges and Opportunities of Using Telemedicine During Covid-19 Epidemic: A Systematic Review.** Frontiers in Health Informatics. 2022 Mar 5;11(1):109. (Scopus)
29. Amiri FS, Bohloully F, Khoshkangin A, Razmi N, Ghaddaripour K, Mazaheri Habibi MR. **The effect of telemedicine and social media on cancer patients' self-care: A systematic review.** Frontiers in Health Informatics. 2021 Sep 25;10(1):92. (Scopus)
30. Salehi F, Moradi G, Setodefar M, Mazaheri Habibi MR. **Investigating the Role of Clinical Dashboards in Improving Nursing Care: A Systematic Review.** Frontiers in Health Informatics. 2021 Aug 25;10(1):87. (Scopus)

31. Jangi M, Khajouei R, Tara M, Mazaheri Habibi MR, Ghalibaf AK, Zangouei S, Mostafavi M. **User testing of an admission, discharge, transfer system: Usability evaluation.** Frontiers in Health Informatics. 2021 May 14;10(1):77. (Scopus)
32. Mazaheri Habibi MR, Mohammadabadi F, Tabesh H, Vakili-Arki H, Abu-Hanna A, Eslami S. **Effect of an online appointment scheduling system on evaluation metrics of outpatient scheduling system: a before-after multicenterstudy.** Journal of medical systems. 2019 Aug;43(8):1-9. (ISI, IF = 4.920)
33. Ganjali R, Khoshrounejad F, Mazaheri Habibi MR, Taherzadeh Z, Golmakani R, Mostafavi SM, Eslami S. **Effect and features of information technology-based interventions on self-management in adolescent and young adult kidney transplant recipients: a systematic review.** Adolescent Health, Medicine and Therapeutics. 2019;10:173. (PubMed)
34. Mazaheri Habibi MR, Abadi FM, Tabesh H, Vakili-Arki H, Abu-Hanna A, Eslami S. **Evaluation of patient satisfaction of the status of appointment scheduling systems in outpatient clinics: identifying patients' needs.** Journal of advanced pharmaceutical technology & research. 2018 Apr;9(2):51. (PubMed)
35. Mazaheri Habibi MR, Khajouei R, Eslami S, Jangi M, Ghalibaf AK, Zangouei S. **Usability testing of bed information management system: A think-aloud method.** Journal of advanced pharmaceutical technology & research. 2018 Oct;9(4):153. (PubMed)
36. Ghalibaf AK, Jangi M, Mazaheri Habibi MR, Zangouei S, Khajouei R. **Usability evaluation of obstetrics and gynecology information system using cognitive walkthrough method.** Electronic physician. 2018 Apr;10(4):6682. (PubMed)
37. Kamel-Ghalibaf A, Khadem-Sameni F, Jangi M, Mazaheri-Habibi MR, Etminani K. **Design and Implementation of a Structured Electronic Form for Celiac Disease Pathology Reports: A Text Mining Approach.** Health Information Management. 2016 Apr 20;13(1):19-27.
38. Mazaheri MR, Homayounfar B, Mazinani SM. **Qos based and energy aware multi-path hierarchical routing algorithm in wsns.** Wireless Sensor Network. 2012 Feb 1;4(2):31.
39. Dehnavi M, Mazaheri MR, Homayounfar B, Mazinani SM. **Energy efficient and QoS based multi-path hierarchical routing protocol in WSNs.** In2012 International Symposium on Computer, Consumer and Control 2012 Jun 4 (pp. 414-418). (IEEE)
40. Mazinani SM, Homayounfar B, Mazaheri MR. **An energy aware and distance based hierarchical routing protocol in WSNs.** In2012 20th Telecommunications Forum (TELFOR) 2012 Nov 20 (pp. 1767-1771). (IEEE)
41. Sheybani R, Sharififar E, Khosronejad M, Mazaheri MR, Homayounfar B. **A reliable and qos aware multi-path routing algorithm in wsns.** In2012 Third International Conference on Emerging Intelligent Data and Web Technologies 2012 Sep 19 (pp. 125-132). (IEEE)
42. Mazaheri MR, Mazinani SM. **Optimized energy and qos aware multi-path routing protocol in wireless sensor networks.** International Journal of Computer Science and Information Security. 2011 Nov 1;9(11):79.

۱. آیناز اسماعیل زاده، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش هوش مصنوعی در پیش بینی و تشخیص بیماری کبد چرب غیر الکلی با استفاده از تصاویر سونوگرافی: یک مرور نظام مند. دومین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۴
۲. آیناز اسماعیل زاده، محمدرضا مظاہری حبیبی، محمد باستانی، علیرضا رسولیان. بررسی نقش هوش مصنوعی در پیش بینی بیماری های کبدی با استفاده از تصاویر سونوگرافی: یک مرور نظام مند. دومین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۴
۳. آیناز اسماعیل زاده، زهرا قنبری، اعظم خیردوست، محیا نجاری، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی الگوریتم های هوش مصنوعی برای پیش بینی بیماری های حاد کلیه: یک مرور نظام مند. دومین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۴
۴. سجاد بشیر سرابی، محمدرضا خیرالسادات محمدآبادی، محمدرضا مظاہری حبیبی. تحلیل روش های هوش مصنوعی برای پیش بینی و تشخیص داروهای تقلیبی: یک مرور نظام مند. دومین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۴
۵. محمدرضا مظاہری حبیبی، زهرا رضایی، آیدا سیاوشی جامی، مهدیه ضمیری بیداری، اعظم خیردوست. بررسی روش های هوش مصنوعی برای پیش بینی و تشخیص پره اکلامپسی: یک مرور نظام مند. دومین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۴
۶. امیر گلی، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی اپلیکیشن های تلفن همراه در کنترل و مدیریت دیابت بارداری: یک مرور نظام مند. دومین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۴
۷. آیناز اسماعیل زاده، علیرضا رسولیان، اعظم خیردوست، فاطمه سادات علیزاده طباطبایی، صفا رمضانی، افسانه شیخ، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش هوش مصنوعی در تشخیص بیماری پروانه ای: یک مرور نظام مند. ششمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۴۰۳
۸. آیدا شرکاء، اعظم خیردوست، فاطمه دنکوب، ساره طاهری اول، محمدرضا مظاہری حبیبی. کاربرد هوش مصنوعی در تشخیص بیماری التهابی روده: یک مرور سیستماتیک. ششمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۴۰۳
۹. ساجده سالاری، قائم کیوانلو، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی بیماری پارکینسون: یک مرور نظام مند. ششمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۴۰۳
۱۰. امیر احسان حیدری دولئی، محمدرضا مظاہری حبیبی، فاطمه کریمی مقدم، ثنا محمودی، صدف افخمی پیرابرجی، ساجد عربیان. بررسی روش های هوش مصنوعی برای پیش بینی کاهش GFR در بیماران کلیوی: یک مرور نظام مند. ششمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۴۰۳
۱۱. مریم عبداللهی، تابان شجاعی، محمدرضا مظاہری حبیبی، اعظم خیردوست. پیش بینی پاسخ تومور به شیمی درمانی با استفاده از روش های یادگیری ماشین: یک مرور نظام مند. ششمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۴۰۳
۱۲. الهه سلیمی، محمدرضا مظاہری حبیبی، سینا ماهی، فرناز فتحی، حسام کیانی، ساجد عربیان. بررسی مدل های یادگیری ماشین برای تشخیص فیبروز و سیروز در بیماری کبد چرب غیرالکلی: یک مرور نظام مند. ششمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۴۰۳
۱۳. پریسا شاهرخی، اعظم خیردوست، ملیکا مجتهڈزاده، محمدرضا مظاہری حبیبی. الگوریتم های هوش مصنوعی در تشخیص و پیش بینی بیماری سلیاک: یک مرور نظام مند. ششمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۴۰۳
۱۴. رها سفیدفرد، مهلا رحیمی کریمی، یگانه دادرس سلجوقی، محدثه سادات شجاعی، محمدرضا مظاہری حبیبی، ساجد عربیان. چالش های توسعه اینترنت اشیاء: یک مرور نظام مند. ششمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۴۰۳
۱۵. فائزه راجع، فاطمه صادقی کاریزی، فاطمه مقبلی، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی کاربرد پذیری اپلیکیشن مشاوره پزشکی آنلاین دکتر ساینا با استفاده از روش تفکر با صدای بلند. ششمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۴۰۳
۱۶. آیناز اسماعیل زاده، علیرضا رسولیان، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی تاثیر راهکارهای هوش مصنوعی در تشخیص بیماری انdomتریوز تخدمان: یک مرور نظام مند. اولین کنگره بین المللی مجازی کاربرد هوش مصنوعی در علوم پزشکی. بهمن ۱۴۰۳
۱۷. زهرا نیک روش، اعظم خیردوست، مهران خدمتگذار، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی استراتژی های هوش مصنوعی برای پیش بینی و تشخیص سرطان کبد: یک مرور سیستماتیک. اولین کنگره بین المللی مجازی کاربرد هوش مصنوعی در علوم پزشکی. بهمن ۱۴۰۳

۱۸. فاطمه علیزاده طباطبایی، آیناز اسماعیل زاده، اعظم خیردوست، علیرضا رسولیان، محمدرضا مظاہری حبیبی. نقش هوش مصنوعی در تشخیص سرطان دهانه رحم با استفاده از تصاویر سونوگرافی: یک مرور نظام مند. اولین کنگره ملی سرطان و تغذیه. بهمن ۱۴۰۳
۱۹. پانیز دربارپناه، اعظم خیردوست، نیلوفر جامی، پدرام دربارپناه، ساجد عربیان، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی روش‌های هوش مصنوعی برای پیش‌بینی خطر بیماری‌های قلبی عروقی: یک مرور نظام مند. کنگره بین المللی هوش مصنوعی در حوزه سلامت. دی ۱۴۰۳
۲۰. مهشید ولایی، اعظم خیردوست، نیوشان سبزی، ملیحه رباتی، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی روش‌های هوش مصنوعی برای پیش‌بینی سکته مغزی: یک مرور نظام مند. کنگره بین المللی هوش مصنوعی در حوزه سلامت. دی ۱۴۰۳
۲۱. مهلا رزاقی پویا، اعظم خیردوست، زهرا قبادی، زینب افشار نقدنری، مریم بهرامی، الناز عبدالحسین‌زاده، ساجد عربیان، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی روش‌های یادگیری ماشین برای پیش‌بینی شدت کبد چرب: یک مرور نظام مند. کنگره بین المللی هوش مصنوعی در حوزه سلامت. دی ۱۴۰۳
۲۲. آیناز اسماعیل زاده، اعظم خیردوست، علیرضا رسولیان، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش پزشکی از راه دور و فناوری‌های مبتنی بر تلفن همراه در پیشگیری و کنترل اضطراب ناشی از کووید-۱۹: یک مرور نظام مند. همایش ملی درس آموخته‌های کرونا. مهر ۱۴۰۳
۲۳. آیناز اسماعیل زاده، محمدرضا مظاہری حبیبی، اعظم خیردوست، ساجد عربیان، علیرضا رسولیان، صادق عابدی، فاطمه علیزاده طباطبایی. بررسی الگوریتم‌های هوش مصنوعی در تشخیص و بهبود رژیم غذایی افراد مبتلا به بیماری سندروم متابولیک: یک مرور نظام مند. بیست و پنجمین کنگره ملی و یازدهمین کنگره بین المللی سالانه پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی. شهریور ۱۴۰۳
۲۴. امیراحسان حیدری، محمدرضا مظاہری حبیبی، اعظم خیردوست، فاطمه کریمی مقدم، ثنا محمودی، صدف افخمی پیرابرجی، ساجد عربیان. ارزیابی مدل‌های هوش مصنوعی برای تشخیص صرع از روی مانیتورینگ تشنج: یک مرور نظام مند. بیست و پنجمین کنگره ملی و یازدهمین کنگره بین المللی سالانه پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی. شهریور ۱۴۰۳
۲۵. آیناز اسماعیل زاده، محمدرضا مظاہری حبیبی، ساجد عربیان، اعظم خیردوست، توسع کیانی، علیرضا رسولیان، ثنا محمودی. بررسی نقش پزشکی از راه دور و سلامت همراه در ایجاد یک بیمارستان سبز: یک مرور نظام مند. اولین کنگره پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی منطقه ۷ آمایشی کشور. فروردین ۱۴۰۳
۲۶. آیناز اسماعیل زاده، محمدرضا مظاہری حبیبی، فاطمه علیزاده، اعظم خیردوست، علیرضا رسولیان. بررسی نقش پزشکی در بهبود تغذیه کودکان مبتلا به فنیل کتونوری: یک مرور ساختارمند. اولین کنگره پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی منطقه ۷ آمایشی کشور. فروردین ۱۴۰۳
۲۷. شیما چوپان، محمدرضا مظاہری حبیبی، زهرا رضایی، ساجد عربیان، آیدا سیاوشی، مهدیه بیدار، اعظم خیردوست. بررسی مدل‌های هوش مصنوعی برای تشخیص سرطان پوست: یک مرور ساختارمند. اولین کنگره پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی منطقه ۷ آمایشی کشور. فروردین ۱۴۰۳
۲۸. الهه سلیمی، سینا ماهی، فرناز فتحی، حسام کیانی، ساجد عربیان، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خود مراقبتی اختلال وسوس فکری-عملی: یک مرور نظام مند. اولین کنگره پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی منطقه ۷ آمایشی کشور. فروردین ۱۴۰۳
۲۹. مهلا رزاقی پویا، زهرا قبادی، زینب افشار نقدنری، مریم بهرامی، ساجد عربیان، محمدرضا مظاہری حبیبی. روش‌های هوش مصنوعی برای تشخیص فیبریلاسیون دهلیزی: یک مرور نظام مند. اولین کنگره پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی منطقه ۷ آمایشی کشور. فروردین ۱۴۰۳
۳۰. ابوالفضل ندافی شهری، ساجد عربیان، آتنا جنگی، مهسا مویدی، محمدرضا مظاہری حبیبی، زهرا فرخنده جوادی. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی بیماری ام اس: یک مرور نظام مند. اولین کنگره پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی منطقه ۷ آمایشی کشور. فروردین ۱۴۰۳
۳۱. محمدرضا مظاہری حبیبی، سجاد شیروانی، اعظم خیردوست، مریم عبدالله‌ی، فاطمه صادقی، مرضیه آخوندی، فاطمه کریمی مقدم، ساجد عربیان. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی بیماری دوقطبی: یک مرور نظام مند. اولین کنگره پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی منطقه ۷ آمایشی کشور. فروردین ۱۴۰۳
۳۲. آیناز آذرمهه‌ی، اعظم خیردوست، پانیز دربارپناه، ساجد عربیان، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی الگوریتم‌های هوش مصنوعی برای تشخیص رتبه‌بندی دیابتی: یک مرور نظام مند. اولین کنگره پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی منطقه ۷ آمایشی کشور. فروردین ۱۴۰۳
۳۳. حانیه محبی، محمدرضا مظاہری حبیبی، تکتم دهقانی، آتوش آذرفر. پیش‌بینی نوع سندروم نفروتیک از نظر نوع حساس به کورتون یا مقاوم به درمان در ابتدای درمان بدون نیاز به بیوپسی با روش‌های یادگیری ماشین. دومین کنگره ملی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. آذر ۱۴۰۲

۳۴. آیناز اسماعیل زاده، محمدرضا مظاہری حبیبی، علیرضا رسولیان. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی به بیماران نابارور: یک مرور نظام مند.
اوین کنگره بین المللی جمعیت پایدار و آینده مطمئن. آذر ۱۴۰۲
۳۵. نگار فشقایی، ساره طاهری، شیما شیشه بر، آیدا شرکاء، فاطمه دنکوب، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی بیماری سلیاک: یک مرور نظام مند. بیست و چهارمین کنگره ملی و دهمین کنگره بین المللی سالانه پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی. مهر ۱۴۰۲
۳۶. محدثه پورقیصر، سارا موسوی، فاطمه آرزومند، مهلا رزاق، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی روش های هوش مصنوعی برای پیش بینی حاملگی خارج از رحم: یک مرور نظام مند. بیست و چهارمین کنگره ملی و دهمین کنگره بین المللی سالانه پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی. مهر ۱۴۰۲
۳۷. آیناز اسماعیل زاده، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی بیماری پسوريازيس: یک مرور نظام مند. بیست و چهارمین کنگره ملی و دهمین کنگره بین المللی سالانه پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی. مهر ۱۴۰۲
۳۸. الهه سلیمی، ساجده سالاری، مریم شریفی، زهرا قبادی، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی بیماری لوپوس: یک مرور نظام مند. بیست و چهارمین کنگره ملی و دهمین کنگره بین المللی سالانه پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی. مهر ۱۴۰۲
۳۹. میتنا فدایی، مهلا رحیمی، کوثر غلامی، زهرا صفری، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی بیماری پریودنتیت: یک مرور نظام مند. بیست و چهارمین کنگره ملی و دهمین کنگره بین المللی سالانه پژوهش و فناوری دانشجویان علوم پزشکی. مهر ۱۴۰۲
۴۰. اعظم خیردوست، سعید اسلامی، علی عmadزاده، علی جعفرزاده، راحله قوچان نژاد، محمدرضا مظاہری حبیبی. افزایش سعادت سلامت بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی دارای اضافه وزن: رویکرد استفاده از تکنیک های تغییر رفتار در ارائه محتوای شخصی سازی شده. اوین کنگره بین المللی سعادت و چهارمین کنگره بین المللی آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت. مرداد ۱۴۰۲
۴۱. اعظم خیردوست، مریم عباسی، محمد Mehdi کامیار، محمدرضا مظاہری حبیبی، فاطمه گلمکانی. راه حل های هوش مصنوعی در پیش بینی، کنترل و پیشگیری و تشخیص عفونت های بیمارستانی: یک مرور سیستماتیک. اوین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۲
۴۲. مریم عباسی، اعظم خیردوست، فاطمه گلمکانی، محمدرضا مظاہری حبیبی، محمد Mehdi کامیار. بررسی تاثیر استفاده از الگوریتم های یادگیری عمیق در سی تی اسکن و تصاویر اشعه ایکس قفسه سینه بر بهبود تشخیص کووید-۱۹. اوین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۲
۴۳. اعظم خیردوست، محمد Mehdi کامیار، محمدرضا مظاہری حبیبی، فاطمه گلمکانی. تأثیر استفاده از فرم فرآیند الکترونیکی بیماری در بهبود عملکرد تشخیص، تجویز نوع و دوز دارو توسط مراقبین سلامت و پاسخ بیمار به درمان در بیمارستان الکترونیک ولایت مشهد در سال ۲۰۲۲. اوین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۲
۴۴. فاطمه گلمکانی، محمد Mehdi کامیار، محمدرضا مظاہری حبیبی، مریم عباسی، اعظم خیردوست. طراحی و توسعه سیستم اطلاعات بیمارستانی تحت وب در بیمارستان الکترونیک ولایت مشهد. اوین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۲
۴۵. کوثر غداری پوری، مریم غداری پوری، عاطفه سادات موسوی، سیده فاطمه موسوی بایگی، محمدرضا مظاہری حبیبی. تأثیر الگوریتم های یادگیری ماشین در پیش بینی، تشخیص و شیوع منزئتیت: یک مرور سیستماتیک. اوین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی. اردیبهشت ۱۴۰۲
۴۶. الهه نوری، محدثه همایی فر، منیره دهربیان، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در درمان اختلال عصبی Bulimia: یک مرور سیستماتیک. پنجمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. بهمن ۱۴۰۱
۴۷. مائده تاتاری، نرگس شهباز، زهرا نامور، منیره دهربیان، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در درمان اختلال عصبی Anorexia: یک مرور سیستماتیک. پنجمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. بهمن ۱۴۰۱
۴۸. نگین توانایی، فاطمه بهروزی، ریحانه حسین نیا، مهدیه ابراهیم زاده، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی روش های یادگیری ماشین برای پیش بینی بیماری آلزایمر: یک مرور سیستماتیک. پنجمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. بهمن ۱۴۰۱

۴۹. فاطمه زهرا باقری، زهرا اسماعیلی، علیا تدین، مهسا درودی، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی اوتیسم: یک مرور سیستماتیک. پنجمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. بهمن ۱۴۰۱
۵۰. فائزه راجع، مهدی نیکزاد، زهرا کمالی، مرتضی سالاری مقدم، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در آموزش خودمراقبتی بیماری پارکینسون: یک مرور سیستماتیک. پنجمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. بهمن ۱۴۰۱
۵۱. کوثر غداری پوری، سیده فاطمه موسوی بایگی، سیداحمد هاشمی، سارا سزاوار، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی آگاهی و نگرش نسبت به پزشکی از راه دور در میان دانشجویان علوم پزشکی وارستگان، مشهد: یک مطالعه نظرسنجی سال ۱۴۰۱. پنجمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت از دور. خرداد ۱۴۰۱
۵۲. شادی دشتیانی، هادی رامش، عاطفه خشک انگین، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی اثربخشی اپلیکیشن بیشگیری از عود مبتتنی بر ذهن آگاهی بر کیفیت زندگی بیماران وابسته به مواد افیونی. اولین کنگره بین المللی تله مدیسین. اسفند ۱۴۰۰
۵۳. عاطفه خشک انگین، الهام حسین زاده، محمدرضا حسین خانی، زهرا احمدی، ساره حسینی، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی تاثیر پزشکی از راه دور بر روی مراقبت از سالمندان مبتلا به افسردگی: یک مرور نظام مند. اولین کنگره بین المللی تله مدیسین. اسفند ۱۴۰۰
۵۴. فریبا سادات آقا سید اسماعیل امیری، زهرا شیری، کوثر رماوندی، فاطمه برزنونی، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش پزشکی از راه دور در تشخیص و درمان بیماری‌های چشمی: یک مرور نظام مند. اولین کنگره بین المللی تله مدیسین. اسفند ۱۴۰۰
۵۵. کوثر غداری پوری، سیده فاطمه موسوی بایگی، سیداحمد هاشمی، ریحانه حسین نیا، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی تاثیر مشاوره از راه دور در دوران پاندمی کووید-۱۹: یک مرور نظام مند. اولین کنگره بین المللی تله مدیسین. اسفند ۱۴۰۰
۵۶. اعظم خیردوست، الهه سلیمی، محدثه پورقیصر، نسیم برومند، عاطفه خشک انگین، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی تاثیر پزشکی از راه دور در پیشگیری، تشخیص و درمان بیماری کبد چرب غیر الکلی: یک مرور نظام مند. اولین کنگره بین المللی تله مدیسین. اسفند ۱۴۰۰
۵۷. فائزه رحمانی، عاطفه خشک انگین، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی سطح سواد سلامت و عوامل مرتبط با آن در دانشجویان پیراپزشکی. اولین کنگره بین المللی و چهاردهمین همایش دانشجویی تازه‌های علوم بهداشتی کشور. اسفند ۱۴۰۰
۵۸. سیده فاطمه موسوی بایگی، کوثر غداری پوری، اعظم خیردوست، محمدرضا مظاہری حبیبی. تأثیر توانبخشی از راه دور در بیماران مبتلا به اختلالات گفتاری، صوتی: یک مرور سیستماتیک. چهارمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. بهمن ۱۴۰۰
۵۹. سیده فاطمه موسوی بایگی، کوثر غداری پوری، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی تأثیر خود مدیریتی سلامت همراه در سالمندان با فشارخون بالا: یک مرور نظام‌مند سریع. چهارمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. بهمن ۱۴۰۰
۶۰. فریبا سادات آقا سید اسماعیل امیری، عاطفه خشک انگین، کوثر غداری پوری، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی تأثیر سلامت همراه در ارتقاء سلامت سالمندان: یک مرور نظام مند. چهارمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. بهمن ۱۴۰۰
۶۱. عاطفه خشک انگین، فریبا سادات آقا سید اسماعیل امیری، کوثر غداری پوری، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش سلامت همراه در مدیریت صرع: یک مرور نظام‌مند. چهارمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. بهمن ۱۴۰۰
۶۲. مظہرہ حمزی، عاطفه خشک انگین، محمدرضا مظاہری حبیبی. بررسی تأثیر اپلیکیشن‌های سلامت همراه بر مدیریت اضطراب اجتماعی: یک مرور نظام مند. چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند. آبان ۱۴۰۰
۶۳. فاطمه نعیمی، فاطمه پزشکی، سیده زهرا جوادی، محمدجواد امینی، یگانه محمدحسین زاده وطنچی، محمدرضا مظاہری حبیبی. کاربرد هوش مصنوعی در ارائه خدمات بهداشتی و درمانی. چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند. آبان ۱۴۰۰
۶۴. یگانه محمدحسین زاده وطنچی، مهسا باقری، فائزه راجع، فرزانه اکبری کامرانی، امیرضا وهابی، محمدرضا مظاہری حبیبی. تغذیه هوشمند به کمک فناوری اطلاعات. چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند. آبان ۱۴۰۰

۶۵. کوثر غداری پوری، عاطفه ارکانی، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی تاثیر پزشکی از راه دور بر بھبود اختلال کم توجه‌ی بیش فعالی در کودکان: یک مرور نظام مند. چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند. آبان ۱۴۰۰
۶۶. فریبا سادات آقا سید اسماعیل امیری، مطهره حمزی، پرستو اصغری، زهرا شیری، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی نقش پزشکی از راه دور در تشخیص، پایش و درمان کووید-۱۹: یک مرور نظام مند. چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند. آبان ۱۴۰۰
۶۷. فرزانه اکبری کامرانی، فائزه راجع، فاطمه پزشکی، مهسا باقری، فاطمه نعیمی، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی کاربرد سیستم‌های تصمیم‌گیری برای هوشمند در حوزه سلامت: یک مرور نظام مند. چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند. آبان ۱۴۰۰
۶۸. کوثر غداری پوری، سیده فاطمه موسوی بایگی، نازنین نوری، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی تاثیر واقعیت مجازی بر کاهش اضطراب در کودکان: یک مرور نظام مند. چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند. آبان ۱۴۰۰
۶۹. علیرضا بنای یزدی پور، لیلا شاهمرادی، محمد رضا مظاہری حبیبی. کاربرد فناوری شبکه‌های نسل پنجم در ارائه مراقبت سلامت هوشمند. چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند. آبان ۱۴۰۰
۷۰. علیرضا بنای یزدی پور، لیلا شاهمرادی، محمد رضا مظاہری حبیبی. کاربرد فناوری بلاکچین در زمینه مدیریت بیماری نوظهور کووید-۱۹. چهارمین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند. آبان ۱۴۰۰
۷۱. هدیه بهاری، فاطمه موسوی، فاطمه مرادی، محمد رضا مظاہری حبیبی. توصیه‌های اخلاق پزشکی برای تخصیص منابع، تجهیزات و کادر درمان در زمان بحران همه گیری کووید-۱۹: یک مطالعه معرفی. هشتمین کنگره سالانه اخلاق پزشکی ایران. آذر ۱۳۹۹
۷۲. فاطمه موسوی، هدیه بهاری، فاطمه مرادی، محمد رضا مظاہری حبیبی. فناوری‌های رده‌یابی تماس دیجیتال با تلفن همراه در زمان همه گیری کووید-۱۹ و چالش‌های اخلاقی: یک مرور نظام مند. هشتمین کنگره سالانه اخلاق پزشکی ایران. آذر ۱۳۹۹
۷۳. سیده فاطمه موسوی بایگی، سید محمد موسوی بایگی، محمد رضا مظاہری حبیبی. پزشکی از راه دور پاسخ به همه گیری کووید-۱۹ چالش‌ها و فرصت‌ها: یک مرور نظام مند. سومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت پرستاری. آذر ۱۳۹۹
۷۴. فریبا سادات آقا سید اسماعیل امیری، عاطفه خشک انگین، نگین رزمی، فاطمه بهلوی، امیراحسان حیدری، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی تاثیر بازی‌های جدی بر آموزش پرستاران: یک مرور نظام مند. سومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت پرستاری. آذر ۱۳۹۹
۷۵. نگین رزمی، امیراحسان حیدری، آزاده جعفری مقدم، فاطمه بهلوی، عاطفه خشک انگین، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی تاثیر استفاده از واقعیت مجازی در بھبود کیفیت آموزش پرستاری: یک مرور نظام مند. سومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت پرستاری. آذر ۱۳۹۹
۷۶. یاسمین غلامرضايی، فریبا سادات آقا سید اسماعیل امیری، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی رضایت پرستاران از سیستم‌های اطلاعات پرستاری و تاثیر این سیستم‌ها بر روی عملکرد پرستاران: یک مرور نظام مند. سومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت پرستاری. آذر ۱۳۹۹
۷۷. امیراحسان حیدری، فاطمه مقبلی، حسین ملازمیان، نگین رزمی، منا طلایی، فریبا سادات آقا سید اسماعیل امیری، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی سودمندی درس فناوری اطلاعات برای دانشجویان پرستاری در دوران کارآموزی. سومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت پرستاری. آذر ۱۳۹۹
۷۸. آزاده جعفری مقدم، نگین رزمی، فریبا سادات آقا سید اسماعیل امیری، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی تاثیر نقش رسانه در پیشگیری و درمان سرطان: یک مرور نظام مند. هشتمین همایش ملی راهکارهای ارتقاء سلامت و چالش‌ها با محوریت سرطان. آبان ۱۳۹۸
۷۹. غلامرضا مرادی، محمد رضا مظاہری حبیبی. فرناز باحسینی پور، فاطمه عارفی مجد، هدیه بهاری ثانی، مرضیه راعی، شمیمه نشیبی، عاطفه محمدی. طراحی اپلیکیشن مدیریت داروهای بیماران سلطانی. دومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سرطان. شهریور ۱۳۹۸
۸۰. مرضیه راعی، محمد رضا مظاہری حبیبی. پریسا نجفی، هدیه بهاری ثانی، عاطفه محمدی، شمیمه نشیبی. بررسی تاثیر مشاوره از راه دور بر روی رضایت زنان باردار. دومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سرطان. شهریور ۱۳۹۸
۸۱. فریبا سادات آقا سید اسماعیل امیری، محمد رضا مظاہری حبیبی. بررسی تاثیر پزشکی از راه دور و شبکه‌های اجتماعی در خودمراقبتی بیماران سلطانی: یک مرور نظام مند. دومین همایش ملی فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سرطان. شهریور ۱۳۹۸

۸۲. غلامرضا مرادی، مصطفی جهانگیر، محمدرضا مظاہری، فاطمه عارفی. سامانه یکپارچه پرونده الکترونیک سلامت همراه. سومین کنگره بین المللی تله مدیسین ایران: ویزیت الکترونیک یا ویزیت حضوری. اردیبهشت ۱۳۹۸
۸۳. سعید اسلامی، سمانه بخشایش، مجید جنگی، محمدرضا مظاہری حبیبی. ارزیابی کاربردپذیری اپلیکیشن تپش جهت بازتوانی قلبی در منزل. سومین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز. اسفند ۱۳۹۷
۸۴. محمدرضا مظاہری حبیبی، حامد تابش، حسن وکیلی ارکی، سعید اسلامی. بررسی وضعیت نرخ no-show در کلینیک‌های خدمات درمانی سرپایی با سیستم نوبت دهی open access: یک مرور نظام مند. اولین کنگره ملی انفورماتیک پزشکی. بهمن ۱۳۹۵
۸۵. محمدرضا مظاہری حبیبی، رضا خواجهی، سعید اسلامی، مجید جنگی، آزاده کامل قالیباف، سارا زنگویی. بررسی کاربردپذیری فرآیند بسترسی در سیستم اطلاعات بیمارستانی مبتنی بر بیان افکار. اولین کنگره ملی انفورماتیک پزشکی. بهمن ۱۳۹۵

پایان نامه‌ها

۱. محمدرضا مظاہری. (۱۳۹۷). طراحی و پیاده‌سازی یک سامانه نوبت دهی برای کلینیک‌های بخش خصوصی و ارزیابی آن. پایان نامه دکتری تخصصی
۲. محمدرضا مظاہری. (۱۳۹۰). طراحی یک پروتکل مسیریابی آگاه از انرژی و کیفیت سرویس چند مسیره بهبود یافته در شبکه‌های حسگر بیسیم. پایان نامه کارشناسی ارشد
۳. محمدرضا مظاہری. (۱۳۸۵). طراحی و پیاده‌سازی بانک اطلاعاتی فروشگاهی تحت شبکه با **.NET C#**. پایان نامه کارشناسی

پژوهش‌ها

طرح‌های پژوهشی

۱. طراحی، پیاده‌سازی و ارزیابی اثربخشی بازی اتاق فرار آموزشی آزمون بیش کارآموزی دانشجویان فناوری اطلاعات سلامت: یک کارآزمایی تصادفی کنترل شده - علوم پزشکی وارستگان - (۱۴۰۳)
۲. مکان یابی مراکز دیالیز در استان فارس به کمک سیستم اطلاعات جغرافیایی - علوم پزشکی وارستگان - (۱۳۹۹)
۳. ارزیابی کاربردپذیری رابط کاربری بخش بسترسی سیستم مدیریت بیمارستانی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (۱۳۹۸)
۴. بررسی میزان شیوع سوء تغذیه در بیماران دیالیزی بیمارستان بنت الهدی با استفاده از شاخص MIS - علوم پزشکی وارستگان - (۱۳۹۸)
۵. بررسی اثر مکمل یاری ویتامین D بر میزان خستگی مزمن، اضطراب و افسردگی پرستاران شاغل در بیمارستان بنت الهدی مشهد - علوم پزشکی وارستگان - (۱۳۹۷)
۶. تاثیر دیابت بارداری در رشد مهارت‌های شناختی-رفتاری کودک - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (۱۳۹۴)
۷. مقایسه میزان شیوع کولیک شیرخواران در مادران مبتلا به دیابت بارداری نسبت به مادران باردار سالم - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (۱۳۹۴)

راهنمایی پایان نامه‌ها و پژوهش‌های دانشجویان

۱. پیش‌بینی مدت زمان زنده ماندن بیماران دیالیزی با استفاده از روش‌های یادگیری ماشین - علوم پزشکی وارستگان - مددو پورقیصر - (۱۴۰۴)
۲. ارزیابی کاربردپذیری وب اپلیکیشن دکتر تو با استفاده از برسی‌شنامه SUS و چک لیست نیلسن در سال ۱۴۰۳ - علوم پزشکی وارستگان - بهاره برات زاده - (۱۴۰۳)
۳. طراحی و پیاده‌سازی وب‌سایت فروش آنلاین محصولات و کالای طب پزشکی - علوم پزشکی وارستگان - زهرا کمالی - (۱۴۰۳)
۴. ارزیابی کاربردپذیری اپلیکیشن مشاوره آنلاین پزشکی دکتر ساینا با استفاده از روش تفکر با صدای بلند در سال ۱۴۰۳ - علوم پزشکی وارستگان - فائزه راجع - (۱۴۰۳)
۵. ارزیابی و رتبه بندی اپلیکیشن‌های موبایل بیماری آلزایمر با استفاده از برنامه مبتنی بر ویژگی و مقیاس رتبه بندی اپلیکیشن موبایل - علوم پزشکی وارستگان - زهرا اسماعیلی نامقی - (۱۴۰۳)

۶. شخصی سازی محتوای بیماران کبد چرب غیرالکلی بر اساس تکنیک تغییر رفتار Elaboration likelihood model – علوم پزشکی وارستگان – مهدی قناد – (۱۴۰۳)
۷. پیش‌بینی هوشمند ابتلا به سندروم نفروتیک مبتنی بر یادگیری ماشین – علوم پزشکی وارستگان – حانیه محی – (۱۴۰۲)
۸. تاثیر الگوریتم های یادگیری ماشین در پیش بینی میزان مرگ و میر در بیماران مبتلا به لوسومی میلوبید حاد – علوم پزشکی وارستگان – مهسا باقری – (۱۴۰۲)
۹. طراحی و ارزیابی کاربردپذیری وبسایت آموزشی اصطلاحات پزشکی برای دانشجویان پیراپزشکی – علوم پزشکی وارستگان – فاطمه صادقیان – (۱۴۰۲)
۱۰. ارزیابی و رتبه بندی اپلیکیشن های موبایل سرطان سینه با استفاده از برنامه مبتنی بر ویژگی و مقیاس رتبه بندی اپلیکیشن موبایل – علوم پزشکی وارستگان – غزاله محمدی – (۱۴۰۲)
۱۱. طراحی و ارزیابی کاربردپذیری اپلیکیشن خود مراقبتی برای بیماران کبد چرب غیر الکلی مبتلا به چاقی – علوم پزشکی وارستگان – فریبا سادات امیری – (۱۴۰۱)
۱۲. ارزیابی کاربردپذیری اپلیکیشن کرفس با استفاده از روش تفکر با صدای بلند در سال ۱۴۰۱ – علوم پزشکی وارستگان – فاطمه بهلوی – (۱۴۰۱)
۱۳. بررسی آگاهی و نگرش نسبت به پزشکی از راه دور در میان دانشجویان علوم پزشکی وارستگان، مشهد: یک مطالعه نظرسنجی سال ۱۴۰۱ – علوم پزشکی وارستگان – کوثر غداری پوری – (۱۴۰۱)
۱۴. بررسی اثربخشی وب اپلیکیشن Kiddo بر بہبود ADHD (اختلال نقص توجه/بیش فعالی) مبتنی بر بازی درمانی در کودکان ۴ تا ۱۲ سال دارای این اختلال در شهرهای مشهد و نیشابور در سال ۱۴۰۱ – علوم پزشکی وارستگان – عاطفه ارکانی – (۱۴۰۱)
۱۵. پیش‌بینی احتمال اختلالات کروموزومی جنین با استفاده از الگوریتم شبکه عصبی در آزمایشات غربالگری ۳ ماهه دوم بارداری – علوم پزشکی وارستگان – امیراحسان حیدری – (۱۴۰۱)
۱۶. سنجش میزان اضطراب اجتماعی در میان دانشجویان دانشکده علوم پزشکی وارستگان مشهد سال ۱۴۰۱ – علوم پزشکی وارستگان – مطهره حمزئی – (۱۴۰۱)
۱۷. بررسی و مقایسه الگوریتم های داده کاوی برای پیش‌بینی عود مجدد سرطان پستان – علوم پزشکی وارستگان – معصومه سادات موسوی – (۱۴۰۱)
۱۸. بررسی نقش درس فناوری اطلاعات در دوران کارآموزی از دیدگاه دانشجویان پرستاری و مامایی در مشهد سال ۱۴۰۱ – علوم پزشکی وارستگان – نگین اسماعیلی – (۱۴۰۱)
۱۹. بررسی تاثیر یک مداخله خودمراقبتی مبتنی بر موبایل برای بیماران کبد چرب غیر الکلی مبتلا به چاقی – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – اعظم خیردوست – (۱۴۰۱)
۲۰. بررسی تاثیر آموزش خودمراقبتی از طریق اپلیکیشن بر میزان بہبود حملات تشنج کودکان مبتلا به صرع – علوم پزشکی وارستگان – عاطفه خشک انگین – (۱۴۰۰)
۲۱. بررسی تاثیر آموزش از طریق اپلیکیشن تلفن همراه بر میزان دانش آنatomی قلب در دانشجویان پیراپزشکی در دوران پاندمی کovid ۱۹ – علوم پزشکی وارستگان – فاطمه واسعی فرد – (۱۴۰۰)
۲۲. پیش‌بینی احتمال اختلالات کروموزومی جنین با استفاده از الگوریتم شبکه عصبی در آزمایشات غربالگری ۳ ماهه اول بارداری – علوم پزشکی وارستگان – نگین رزمی – (۱۴۰۰)
۲۳. بررسی عوامل موثر بر زایمان زودرس از دیدگاه پزشکان و ماماهای شهر مشهد در سال ۱۳۹۸ – علوم پزشکی وارستگان – سیده زینب طالبی زاده – (۱۴۰۰)
۲۴. بررسی عوامل موثر بر بروز رتینوپاتی نوزادان ارجاع شده به کلینیک امام علی (ع) بجنورد – علوم پزشکی وارستگان – آزاده جعفری مقدم – (۱۴۰۰)
۲۵. بررسی تاثیر شبکه های اجتماعی بر میزان ترس و وحشت دانشجویان علوم پزشکی وارستگان در دوران پاندمی کovid-۱۹ – علوم پزشکی وارستگان – فاطمه امینی – (۱۴۰۰)
۲۶. بررسی سطح سواد سلامت و عوامل مرتبط با آن در بین دانشجویان پیراپزشکی در سال ۱۳۹۹ – علوم پزشکی وارستگان – فائزه رحمانی – (۱۴۰۰)
۲۷. ارزیابی میزان تاثیر کرونا بر اقتصاد پزشکی و جراحی ها از دیدگاه پزشکان در سال ۱۴۰۰ – علوم پزشکی وارستگان – زهرا سنگ سفیدی – (۱۴۰۰)

۲۸. بررسی اثربخشی اپلیکیشن پیشگیری از عود مبتنى بر ذهن آگاهی بر کیفیت زندگی در بیماران وابسته به مواد افیونی - علوم پزشکی وارستگان - شادی دشتیانی - (۱۴۰۰)
۲۹. مکان یابی مراکز دیالیز در استان فارس به کمک سیستم اطلاعات جغرافیایی - علوم پزشکی وارستگان - پیمان قهرمانی - (۱۴۰۰)
۳۰. بررسی کاربرد پذیری سیستم اطلاعات بیمارستانی بیمارستان امام رضا (ع) مشهد با استفاده از روش بیان افکار از دیدگاه دانشجویان پرستاری - علوم پزشکی وارستگان - هدیه بهاری ثانی - (۱۳۹۸)
۳۱. بررسی تاثیر آموزش مدیریت وزن بر میزان آگاهی دانشجویان علوم پزشکی وارستگان - علوم پزشکی وارستگان - سیده فاطمه موسوی بایگی - (۱۳۹۸)
۳۲. بررسی تاثیر مشاوره از راه دور بر روی رضایت زنان باردار مشهد سال ۱۳۹۸ - علوم پزشکی وارستگان - مرضیه راعی - (۱۳۹۸)
۳۳. بررسی دیدگاه بیماران از سیستم نوبت دهی سنتی پزشکان متخصص چشم - علوم پزشکی وارستگان - عاطفه محمدی - (۱۳۹۸)
۳۴. بررسی مشکلات ارتباطی زنان باردار با پزشک متخصص و پیشنهاد راه حل به کمک مداخلات فناوری اطلاعات در مشهد سال ۱۳۹۷ - علوم پزشکی وارستگان - محدثه صفائی - (۱۳۹۸)
۳۵. بررسی کاربرد پذیری سیستم اطلاعات بیمارستانی بیمارستان امام رضا (ع) با روش بیان افکار از دیدگاه دانشجویان فناوری اطلاعات سلامت - علوم پزشکی وارستگان - شمیم نشیبی - (۱۳۹۸)
۳۶. بررسی امکان سنجی و پذیرش نرم افزارهای بارداری از دیدگاه زنان باردار - علوم پزشکی وارستگان - فاطمه مرادی - (۱۳۹۸)
۳۷. بررسی آمادگی بیماران دیابتی برای استفاده از فناوری اطلاعات - علوم پزشکی وارستگان - نجمه هادیان - (۱۳۹۸)
۳۸. پیاده سازی شبکه های بیسیم با استفاده از تجهیزات میکروتیک - دانشگاه خیام - مصطفی نصیرایی - (۱۳۹۶)
۳۹. پیکربندی یک شبکه امن در تجهیزات سیسکو - دانشگاه خیام - طه کمالی صادقیان - (۱۳۹۶)
۴۰. پیاده سازی Cache Server و بررسی نقش آن در بهینه سازی منابع - دانشگاه خیام - فاطمه سادات هاشمی - (۱۳۹۵)
۴۱. پیکربندی و مدیریت متمرکز یک شبکه محلی از طریق مانیتورینگ سوئیچ ها - دانشگاه خیام - ثمینه عامل علاقه بند - (۱۳۹۵)
۴۲. بررسی و مقایسه الگوریتم های Cisco Packet Trace در تجهیزات Cisco Switching - دانشگاه خیام - روشک جباری - (۱۳۹۵)
۴۳. بررسی گزینه های امنیتی IPSec و شبیه سازی آن به کمک Cisco Packet Trace - دانشگاه خیام - شبیم گلبوئی - (۱۳۹۵)
۴۴. بررسی انواع روش های رمزگاری و مقایسه آن ها با ارسال داده در بستر های امن و غیر امن با نرم افزار شبیه ساز GNS3 - دانشگاه خیام - شبیم افشاریه - (۱۳۹۵)
۴۵. شبیه سازی یک شبکه گستردۀ (WAN) به وسیله نرم افزار شبیه ساز GNS3 - دانشگاه خیام - آرش منشی - (۱۳۹۵)
۴۶. شبیه سازی شبکه ارتباطی یک سازمان و شبکه های امنیتی با نرم افزار شبیه ساز GNS3 - دانشگاه خیام - هومن علیزاده ارومیه - (۱۳۹۵)
۴۷. بررسی و مقایسه الگوریتم های مسیریابی در تجهیزات سیسکو - دانشگاه خیام - نگین خالصه - (۱۳۹۴)
۴۸. بررسی راهکارهای امنیتی Wi-Fi - دانشگاه خیام - محمدحسین بافنده - (۱۳۹۴)
۴۹. بررسی روش های هک پروتکل FTP و راهکارهای ایمن سازی آن - دانشگاه خیام - علی عزیزی - (۱۳۹۴)
۵۰. طراحی فریم ورک برای وردپرس و پیاده سازی وبسایت سفارشی با آن - دانشگاه خیام - سانا زیدانجو - (۱۳۹۴)
۵۱. شبیه سازی آدرس دهی اتوماتیک تجهیزات Cisco از طریق DHCP Server - دانشگاه خیام - نیلوفر توکلی - (۱۳۹۴)
۵۲. طراحی و پیاده سازی سایت املاک با استفاده از ASP.NET - دانشگاه خیام - الهام شایان مهر - (۱۳۹۴)
۵۳. پیاده سازی تکنولوژی VOIP با استفاده از Server Asterisk - دانشگاه خیام - حمید ثابت - (۱۳۹۴)
۵۴. طراحی یک شبکه محلی با تکنولوژی Cisco Packet Trace و شبیه سازی آن با شبیه ساز Voice over IP - دانشگاه خیام - معصومه امیریان - (۱۳۹۴)
۵۵. طراحی و پیاده سازی وبسایت کمک آموزشی انفورماتیک پزشکی با استفاده از ASP.NET - دانشگاه خیام - فاطمه فرجامی - (۱۳۹۳)

۵. طراحی و پیاده سازی فروشگاه مجازی با استفاده از PHP – دانشگاه خیام – الهام بهروز نیا – (۱۳۹۳)

[فعالیت‌های حرفه‌ای](#)

[دادوی مقالات در مجلات، همایش‌ها و رویدادها](#)

۱. ۱۱ جلسه داوری پایان‌نامه دکتری تخصصی انفورماتیک پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد با عنوانین ذیل – (۱۳۹۷ – تاکنون)
 - الف) طراحی و ارزیابی سامانه تلفن گویا و مدیریت مراقبت جهت بهبود خودمراقبتی بیماران تحت عمل پیوند کلیه: یک مطالعه ترکیبی (راحله گنجعلی)
 - ب) طراحی و ارزیابی یک سیستم هوشمند پیشنهاد دارو برای نرم افزار نسخه نویسی الکترونیک (سیدهادی قاسمی)
 - ج) طراحی، پیاده سازی و ارزیابی موتور انتساب خودکار سوالات حوزه سلامت به مرتبه ترین متخصصین حوزه (سید حمید نادری)
 - د) طراحی و ارزیابی مدل پیشنهادگر پزشک و تسهیلات بهداشتی/درمانی مرتبط (مسعود ستوده فر)
 - ه) ارائه یک مدل مناسب مبتنی بر تکنیک‌های ترکیب تضمیم (Decision Fusion) به منظور مدیریت و تحلیل داده‌های بزرگ (BigData) (الهام نظری)
 - و) طراحی سیستم تشخیص به کمک کامپیوتر (CAD) جهت تخمین و طبقه بندی ریسک در تصویربرداری ندول‌های تیروئید بر پایه ACR-TIRADS به کمک الگوریتم‌های یادگیری ماشین (یاسمن شریفی)
 - ز) طراحی و ارزیابی سیستم مبتنی بر AI جهت افزایش تبعیت پزشکان از اصول تشخیص‌نوسی مبتنی بر ICD-10 در درج تشخیص نهایی بیماران بستری (نفیسه سادات حسینی)
 - ح) مدل سازی الگوهای مکانی–زمانی رخداد بیماری سالک و بصیری سازی الگوها مبتنی بر سیستم اطلاعات جغرافیایی (ندا فیروزقی)
 - خ) ارزیابی مدل‌های اورژانس در پیش‌بینی مرگ بیمارستانی در اورژانس و بررسی تاثیر آنها بر عملکرد کادر پزشکی (زهرا رحمتی نژاد)
 - چ) طراحی و ارزیابی اثر بازی دیجیتال بر خودمدیریتی دیابت نوع ۲ (سارا قدوسی مقدم)
 - ط) طراحی یک سیستم کمک تشخیص کامپیوتری برای بیماری قوز قرنیه (Keratoconus) جهت طرح ریزی کاشت حلقه‌های داخل قرنیه نوع کرارینگ قبل از انجام جراحی با استفاده از الگوریتم‌های یادگیری ماشین (ژیلا آقاراضایی)
۲. داوری آزمون جامع دانشجویان دکتری تخصصی انفورماتیک پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۱۳۹۹)
۳. یک جلسه داوری پایان‌نامه کارشناسی ارشد فناوری اطلاعات سلامت دانشگاه علوم پزشکی مشهد با عنوان ذیل – (۱۴۰۲)
 - الف) طراحی و ارزیابی مجموعه حداقل داده‌ها و فرهنگ داده رجیستری توانیخواهی سرپایی در دانشگاه علوم پزشکی مشهد (سیده فاطمه موسوی بایگی)
۴. یک جلسه داوری پایان‌نامه کارشناسی ارشد گفتار درمانی مرکز آموزش عالی علوم پزشکی وارستگان با عنوان ذیل: – (۱۳۹۸)
 - الف) مقایسه مهارت‌های زبان درکی کودکان ۳ تا ۶ ساله دارای فرم طبیعی و غیرطبیعی جمجمه در شهرستان آبادان (امین عباسی)
۵. داور ژورنال **Applied Clinical Informatics** (ISI, IF = 2.9) – (۱۴۰۱ – تا کنون)
۶. داور ژورنال **INQUIRY: The Journal of Health Care Organization, Provision, and Financing** (ISI, IF = 1.7) – (۱۴۰۲ – تا کنون)
۷. داوری رویداد پیچیده ترین دیتاست حوزه سلامت – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۱۴۰۴)
۸. داوری کتاب با عنوان "الفبای روش تحقیق" – (۱۳۹۸)
۹. داوری طرح با عنوان "کلینیک هوشمند رشد و تکامل" – مرکز رشد سلامت پارک علم و فناوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۱۴۰۲)
۱۰. داوری حبشه کارآفرینی و هوش مصنوعی هدفهایی هدفهای علمی دانشجویان علمی دانشجویان علوم پزشکی کلان منطقه ۹ آمایشی – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۱۴۰۴)
۱۱. داوری اولین جشنواره ملی ایده پردازی در حوزه فناوری اطلاعات سلامت – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۱۴۰۱)
۱۲. داوری رویداد ایده پروری و کارآفرینی پزشکی – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۱۳۹۹)
۱۳. داوری مقالات سومین همایش فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت پرستاری – (۱۳۹۹)
۱۴. داوری مقالات دومین همایش فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سرطان – (۱۳۹۸)
۱۵. داوری مقالات اولین کنگره ملی انفورماتیک پزشکی – (۱۳۹۵)
۱۶. داوری مقالات اولین کنگره بین‌المللی ثبت بیماری‌ها و پیامدهای سلامت – (۱۳۹۵)

۱۷. داوری مقالات در اولین کنگره ملی مهندسی برق، کامپیوتر و فناوری اطلاعات دانشگاه خیام - (۱۳۹۱)
۱۸. داور مجله نویدنو - مجله کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (مهر ۱۳۹۸ تا کنون)
۱۹. ۴۶ جلسه داوری پژوهه های تحقیق کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت علوم پزشکی وارستگان - (۱۳۹۷ - تا کنون)

عضویت در شوراهای و کمیته ها

۱. عضو شورای آموزشی علوم پزشکی وارستگان - (۱۳۹۸ - تا کنون)
۲. عضو شورای مدیران علوم پزشکی وارستگان - (۱۳۹۹ - تا کنون)
۳. عضو کارگروه همگرایی در تعالی علوم و فناوری های پیشرفته - (۱۴۰۱ - تا کنون)

جوایز و افتخارات

۱. فرایند منتخب دانشگاه علوم پزشکی وارستگان در حیطه یادگیری الکترونیکی در هجدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری - (۱۴۰۴)
۲. فرایند منتخب دانشگاه علوم پزشکی وارستگان در حیطه طراحی و تولید محصولات آموزشی در هفدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری - (۱۴۰۳)
۳. استاد برتر آموزشی در حیطه نظم و انضباط آموزشی علوم پزشکی وارستگان - (۱۴۰۲)
۴. سخنران اولین جشنواره ملی ایده پردازی در حوزه فناوری اطلاعات سلامت - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (۱۴۰۱)
۵. استاد برتر پژوهشی علوم پزشکی وارستگان - (۱۳۹۹، ۱۴۰۰ و ۱۴۰۳)
۶. استاد منتخب آموزشی در حیطه تولید محتواهای مجازی جذاب (خلافیت های آموزشی) علوم پزشکی وارستگان - (۱۴۰۰)
۷. سخنران برتر در اولین کنگره ملی انفورماتیک پزشکی - (۱۳۹۵)
۸. رتبه ششم کشور در کنکور دکتری تخصصی وزارت بهداشت در رشته انفورماتیک پزشکی - (۱۳۹۲)
۹. رتبه اول قبولی در کنکور کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی در رشته مهندسی کامپیوتر - (۱۳۸۸)

یادگیری و آموزش های حرفه ای

شرکت در دوره های آموزشی بلندمدت

۱. آموزش یادگیری ماشین با پایتون - فرادرس - (۳ ساعت، ۱۴۰۴)
۲. کاربرد هوش مصنوعی در پژوهش - دانشگاه خیام مشهد - (۶ ساعت، ۱۴۰۳)
۳. طرح کسب و کار - مرکز رشد سلامت پارک علم و فناوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (۱۲ ساعت، ۱۴۰۲)
۴. کارآفرینی - مرکز رشد سلامت پارک علم و فناوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (۲۶ ساعت، ۱۴۰۲)
۵. کوچینگ مدیران - علوم پزشکی وارستگان - (۴ ساعت، ۱۴۰۱)
۶. گفتمنان سلامت دیجیتال - دانشگاه علوم پزشکی اصفهان - (۱۸ ساعت، ۱۳۹۹-۱۴۰۰)
۷. جایگاه همگرایی علوم و فناوری در دانشگاه های نسل سوم و چهارم - دانشگاه علوم پزشکی بیرون - (۳ ساعت، ۱۴۰۰)
۸. اصول و مبانی اخلاقی مطالعات کارآزمایی بالینی - دانشکده علوم پزشکی نیشابور - (۳ ساعت، ۱۴۰۰)
۹. دوره فلوشیپ پژوهشی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد - (۴۴ ساعت، ۱۳۹۹)

۱۰. روش‌های نوین تدریس (نحوه ارتباط با دانشجو، ارزشیابی آموزشی، روش تدریس مستقیم و غیر مستقیم، روش تدریس تعاملی، روش تدوین طرح درس، مهارتهای IT تدریس، پاورپوینت استاندارد) – علوم پزشکی وارستگان – (۱۴۰۰ - ۱۳۹۸) ساعت، (۱۴۰۰ - ۱۳۹۸)
۱۱. Health GIS – علوم پزشکی وارستگان – (۸ ساعت، ۱۳۹۸)
۱۲. مهندسی فرآیندها (ایجاد فرآیندها از طریق مدل BPMN در نرم افزار VISIO) – علوم پزشکی وارستگان – (۴ ساعت، ۱۳۹۸)
۱۳. نگارش مقالات موروث نظام مند – علوم پزشکی وارستگان – (۸ ساعت، ۱۳۹۸)
۱۴. SPSS پیشرفته – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۶ ساعت، ۱۳۹۶)
۱۵. SPSS مقدماتی – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۶ ساعت، ۱۳۹۶)
۱۶. راه‌هایی برای تفسیر ساده یافته‌های آماری – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۶ ساعت، ۱۳۹۵)
۱۷. الگوریتم ژنتیک در نرم افزار MATLAB – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۴ ساعت، ۱۳۹۴)

شرکت در کارگاه‌های آموزشی کوتاه مدت

۱. نحوه استفاده از طنز و داستان در تدریس – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۴)
۲. مدیریت کلاس درس با نرم افزارهای کاربردی – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۴)
۳. چگونه ایده آموزشی خود را به دانش پژوهی آموزشی تبدیل کنیم – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۳)
۴. اصول پرامپت نویسی در پلتفرم های هوش مصنوعی- انجمن علمی انفورماتیک پزشکی ایران- (۲ ساعت، ۱۴۰۳)
۵. نحوه داوری مقالات بین المللی – دانشگاه علوم پزشکی مازندران – (۲ ساعت، ۱۴۰۲)
۶. دومین برنامه ژورنال اولاج در حوزه فناوری‌های آموزشی – دانشگاه علوم پزشکی بیرون‌جند – (۱ ساعت، ۱۴۰۲)
۷. ابرمدل‌های زبانی، ChatGPT و کاربردهای آن در علوم پزشکی – دانشگاه علوم پزشکی تهران – (۲ ساعت، ۱۴۰۲)
۸. آشنایی با اصول طراحی اپلیکیشن و محیط‌های مبتنی بر موبایل – پنجمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز – (۲ ساعت، ۱۴۰۱)
۹. یاددهی و یادگیری – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۱)
۱۰. مسیر ورود به بازار کار – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۱)
۱۱. خلاقیت و نوآوری – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۱)
۱۲. تدریس همدانه در کلاس درس – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۰)
۱۳. سرنخ‌های کلیدی برای مدیریت هیجانات در برخورد با دانشجویان – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۰)
۱۴. آشنایی با موکس کشوری آرمان و کار با نرم افزار ispring – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۰)
۱۵. ارزشیابی آموزشی – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۰)
۱۶. برنامه‌نویسی عملیاتی به روش OKR – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۰)
۱۷. رزومه‌نویسی – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۰)
۱۸. سیستم مدیریت یادگیری الکترونیکی Moodle – علوم پزشکی وارستگان – (۴ ساعت، ۱۴۰۰)
۱۹. تفکر سیستماتیک – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۴۰۰)
۲۰. کمک‌های اولیه – علوم پزشکی وارستگان – (۶ ساعت، ۱۳۹۹)
۲۱. برچسب‌گذاری مواد غذایی – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۳۹۹)
۲۲. کار عمیق – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۳۹۹)

۲۳. آموزش Prezi – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۳۹۸)
۲۴. شخصیت شناسی با استفاده از تست DISC – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۳۹۸)
۲۵. آینده پژوهی – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۳۹۸)
۲۶. تاثیر فلسفه در زندگی – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۳۹۸)
۲۷. نگارش کتاب علمی – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۳۹۸)
۲۸. مدیریت ریسک – علوم پزشکی وارستگان – (۲ ساعت، ۱۳۹۸)
۲۹. آزمون نرمالیتی: پارامتریک یا غیرپارامتریک؟ – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (۲ ساعت، ۱۳۹۶)

شرکت در همایش‌ها

۱. پنجمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز – دانشگاه علوم پزشکی شیراز – (بهمن ۱۴۰۱)
۲. نهمین همایش ملی قرآن، عترت و سلامت – دانشگاه علوم پزشکی تهران – (اسفند ۱۴۰۰)
۳. چهارمین کنگره بین المللی سلامت همراه شیراز – دانشگاه علوم پزشکی شیراز – (بهمن ۱۴۰۰)
۴. چهارمین همایش فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سلامت هوشمند – علوم پزشکی وارستگان – (آبان ۱۴۰۰)
۵. هشتادمین همایش ملی قرآن، عترت و سلامت – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (بهمن ۱۳۹۹)
۶. هشتادمین کنگره سالانه اخلاق پزشکی ایران – دانشگاه علوم پزشکی تهران – (آذر ۱۳۹۹)
۷. دومین همایش فناوری اطلاعات و ارتقاء سلامت با محوریت سرطان – دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی – (شهریور ۱۳۹۸)
۸. اولین کنگره ملی انفورماتیک پزشکی – دانشگاه علوم پزشکی مشهد – (بهمن ۱۳۹۵)