



نام: منیژه

نام خانوادگی: هوشمندجا

مرتبه علمی: استادیار

پست سازمانی: عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی هوشمند

محل خدمت: دانشگاه علوم پزشکی هوشمند- دانشکده مجازی علوم پزشکی شیراز

رشته تحصیلی: تکنولوژی آموزشی

اطلاعات تماس: 071 32300037 داخلی 2215 09120705316

آدرس محل کار: شیراز- خیابان نشاط، مجتمع سالنهای سینا و صدرا، دانشکده مجازی-قطب علمی آموزش الکترونیکی دانشگاه علوم

پزشکی شیراز

Hoshmand.66@gmail.com

hooshmandja.m@vums.ac.ir: ایمیل

سوابق آموزشی

1388	تکنولوژی آموزشی	دانشگاه شهید چمران اهواز	کارشناسی
1390	تکنولوژی آموزشی	دانشگاه علامه طباطبایی	کارشناسی ارشد
1396	تکنولوژی آموزشی	دانشگاه علامه طباطبایی	Ph.D

افتخارات و جوایز

- کسب عنوان دانشجوی شایسته تقدیر در بیست و هفتمین جشنواره دانشجوی نمونه
- کسب بالاترین نمره در آزمون جامع دکتری

دروس ارائه شده

- | | | |
|--------------------------------|---|---------------|
| تکنولوژی آموزشی | • | کارشناسی ارشد |
| طراحی آموزشی | • | |
| کاربرد کامپیوتر در آموزش | • | |
| طراحی و کاربرد رسانه | • | |
| نظریه های یادگیری | • | Ph.D |
| طراحی محتوای الکترونیکی | • | |
| رویکردها و روش های تدریس مجازی | • | |
| واقعیت مجازی و افزوده | • | |

کتاب

1) تولید محتوای الکترونیکی

نویسندگان: منیژه هوشمندجا، سمیه رزبان، ناشر: آراد کتاب: 1396

2) E-learning methodologies

نویسنده: بیاتریس گیراردینی

مترجمان: مترجم: حمیدرضا جنگی زهی، روح اله خدابنده لو، منیژه هوشمندجا، زهره آفاکثیری ناشر: آراد کتاب: 1398

3) تکنولوژی آموزشی

نویسنده: وی، کی، رائو

مترجمان: زهرا جامه بزرگ، حسن مرادی ناشر: دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه ویراستار: منیژه هوشمندجا

- 1) الگوی طراحی آموزشی ام.ام. اس چاپ شده در مجله رشد تکنولوژی
 نویسندگان: علی جوانمرد، لیلا روین، منیژه هوشمندجا رشد تکنولوژی آموزشی، دوره بیست و ششم: 1389
- 2) رابطه بین معنویت سازمانی با توانمندی روانشناختی، خلاقیت، هوش معنوی، استرس و رضایت شغلی کارکنان دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله و ارائه راهکارهایی جهت ارتقاء معنویت آنان
 نویسندگان: آزادمرزآبادی اسفندیار، هوشمندجا منیژه، پورخلیل مجید مجله علوم رفتاری، دوره 6، شماره 2، تابستان 1391
- 3) بررسی مبانی فلسفی و میزان هوش معنوی کارکنان دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله
 نویسندگان: محمدرضا شرفی، مجید پورخلیل، منیژه هوشمندجا مجله پژوهش‌های کاربردی روانشناختی، دوره 4، شماره 4، 1392
- 4) رابطه بین معنویت سازمانی و هوش معنوی با استرس شغلی کارکنان یک دانشگاه نظامی
 نویسندگان: اسفندیار آزادمرزآبادی، منیژه هوشمندجا، مجید پورخلیل مجله طب نظامی دوره 15، شماره 1، 1392
- 5) بررسی رابطه خودکارآمدی و راهبردهای شناختی و فراشناختی با پیشرفت تحصیلی در دانش آموزان پسر مقطع متوسطه عشایر استان فارس
 نویسندگان: منیژه هوشمندجا، علی جوانمرد، سید منصور مرعشی مجله فناوری آموزشی دوره 8، شماره 2، 1393
- 6) بررسی پیش نیازها و امکان سنجی اجرای پروژه یادگیری الکترونیکی در دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی لرستان از دیدگاه اساتید، دانشجویان، مدیران، و کارکنان اجرایی
 نویسندگان: علی شیخیان، خدیجه علی آبادی، لیلا روین، منیژه هوشمندجا (نویسنده مسؤل) مجله یافته: دوره 16، شماره 4، 1393
- 7) طراحی و اعتباریابی الگوی آموزشی مبتنی بر موبایل برای خودمراقبتی بیماران دیابتی
 نویسندگان: منیژه هوشمندجا، خدیجه علی آبادی، محمدرضا نیلی، آیین محمدی، علی دلاور. مجله راهبردهای آموزش در علوم پزشکی، شماره 4، 1396
- 8) بررسی استفاده از رویکرد کلاس معکوس در آموزش عالی: یک مرور نظام مند
 نویسندگان: احسان طوفانی نژاد، منیژه هوشمندجا، آزاد الله کرمی مجله روانشناسی تربیتی سال پانزدهم، شماره 53، 1398
- 9) الگوی برنامه درسی مبتنی بر شایستگی در تدوین برنامه دکتری تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی
 نویسندگان: عیسی رضایی، میترا ذوالفقاری، منیژه هوشمندجا* مجله ایرانی آموزش در علوم پزشکی 22 (16): 1402

1) Investigating the relationship between self-efficacy, cognitive and metacognitive strategies, and academic self-handicapping with academic achievement in male high school ...

A Javanmard, M Hoshmandja, L Ahmadzade

J. Life Sci. Biomed. 3(1): 27-34, 2012

2) The study of the relationship between learning styles and thinking styles with academic self-efficacy in English lesson among the students of Islamic Azad University of Behbahan

M Negahi, N Ghashghaeizadeh, M Hoshmandia

J. Life Sci. Biomed. 3(1): 75-82, 2012

3) Identifying Barriers to Use New Media in Nomadic Schools of Fars Province and Providing Proper Strategies in order to benefit from them

K Aliabadi, L Ahmadzade, A Javanmard, M Hoshmandja

J. Life Sci. Biomed. 3(3): 193-202, 2013

4) The role of organizational spirituality in job stress and job satisfaction in staff of Baqiyatallah hospital personnel

M Sharafi, M Hoshmandja, M Poorkhalil

J. Educ. Manage. Stud., 4(4): 885-890, 2014

5) Effect of mobile learning (application) on self-care behaviors and blood glucose of type 2 diabetic patients

NM HooshmandjaM, MohammadiA, EsteghamtiA, AliabadiK

J Diabetes Metab Disord. 18 (2), 307-313

6) Ethical Dilemmas of Mixed and Extended Reality

Journal of Medical Education: 2023, Vol.22, issue 1; e133854

8) Virtual Reality exposure therapy to decrease anxiety before surgical invasive procedures in Hemodialysis Patients: An Interventional Study

Tahereh Hosseini, Manijeh Hooshmandja, Morteza Noaparast, Rita Mojtahedzadeh, Aeen Mohammadi

BMC Nephrol. 2024 Jan 24;25(1):30. doi: 10.1186/s12882-024-03461-w.

1) یادگیری مبتنی بر حل مساله در محیط های الکترونیکی پذیرفته شده در همایش دانشگاه علم و صنعت ایران

کنفرانس دانشجویی آموزش الکترونیکی، دانشگاه علم و صنعت، 1386

نویسندگان: یوسف مهدوی نصب، مهدی زمانی، منیژه هوشمندجا، آسیه صفی خانی، لیلا روئین

2) رابطه فناوری اطلاعات و ارتباطات با انگیزش و پیشرفت تحصیلی دانشجویان دانشگاه تهران

سومین همایش ملی آموزش، 28 و 29 اردیبهشت 1390

نویسندگان: مجید پورخلیل، کلثوم نامی، منیژه هوشمندجا، سلمان پارسا، مهیار یکتانژاد

3) فناوری های اطلاعات و ارتباطات به عنوان محرک یادگیری خلاق و تدریس نوآورانه

همایش ملی رسالت معلم در چشم انداز ایران 1404، خرداد 1391

نویسندگان: منیژه هوشمندجا، علی جوانمرد

4) تاثیر دوره آموزش الکترونیکی آمادگی شغلی سازمان فنی و حرفه ای بر میزان انگیزش پیشرفت شرکت کنندگان

هفتمین کنفرانس ملی و چهارمین کنفرانس بین المللی یادگیری و آموزش الکترونیکی در دانشگاه شیراز، 1391

نویسندگان: منیژه هوشمندجا، خدیجه علی آبادی

5) بررسی رابطه راهبردهای شناختی و فراشناختی با خودناتوان سازی تحصیلی در دانش آموزان مقطع متوسطه عشایر استان فارس، اخذ عنوان مقاله برتر در همایش

پنجمین همایش ملی آموزش، اردیبهشت 1392

نویسندگان: منیژه هوشمندجا، علی جوانمرد، فرهاد شهوند

6) از یادگیری الکترونیکی تا یادگیری تلفیقی ارائه

سومین کنگره بین المللی تحقیقات آموزش، 1395

نویسندگان: احسان طوفانی نژاد، منیژه هوشمندجا

7) تحلیل نوع شناختی دورههای برخط آزاد انبوه براساس دیدگاه پداگوژیک

اولین همایش ملی فناوری آموزشی و محیط های یادگیری، آبان 1397

نویسندگان: عیسی رضایی، منیژه هوشمندجا، آیین محمدی

8) تحلیل تطبیقی الگوها و چارچوبهای طراحی یادگیری سیار

اولین همایش ملی فناوری آموزشی و محیط های یادگیری، آبان 1397

نویسندگان: منیژه هوشمندجا، عیسی رضایی، آیین محمدی

9) اثربخشی مداخله مبتنی شبکه اجتماعی بر دانش، نگرش و عملکرد بیماران مبتلا به کووید 19 پس از ترخیص از بیمارستان

سومین همایش ملی چشم اندازهای آموزش و یادگیری در عصر دیجیتال، خرداد 1402

نویسندگان: مریم اعتمادی، میترا ذوالفقاری، منیژه هوشمندجا *

10) چارچوب مفهومی دانشگاه علوم پزشکی هوشمند: یک مرور مفهومی

اولین کنگره بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی، اردیبهشت 1402

نویسندگان: آرش خجسته، عیسی رضایی، منیژه هوشمندجا، گلچهره احمدی، محمدرضا افراش

11) بسترهای آموزش مجازی همزمان؛ یک مطالعه تطبیقی

هفدهمین کنفرانس ملی و یازدهمین کنفرانس بین المللی یادگیری و یاددهی الکترونیکی با تاکید بر یادگیری ارتقاء یافته به کمک فناوری، اسفند

1402

نویسندگان: گلچهره احمدی، هادی عبداللهی، سمیه رجب زاده، منیژه هوشمندجا *

طرح پژوهشی

- 1) تاثیر دوره آموزش الکترونیکی آمادگی شغلی سازمان فنی و حرفه ای بر میزان یادگیری و انگیزش شرکت کنندگان در دوره (مجری طرح سازمان فنی و حرفه ای، پایان نامه کارشناسی ارشد)
- 2) بررسی پیش نیازها و امکان سنجی اجرای پروژه یادگیری الکترونیکی در دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی لرستان از دیدگاه اساتید، دانشجویان، مدیران، و کارکنان اجرایی در سال تحصیلی 91-92 (همکار اصلی طرح)
- 3) پایش اشتغال دانش آموختگان مراکز آموزش علمی-کاربردی جهاد دانشگاهی کشور (همکار طرح)
- 4) طراحی و اعتباریابی الگوی آموزش مبتنی بر موبایل برای خودمراقبتی بیماران دیابتی (رساله دکتری)
- 5) بررسی تاثیر آموزش با استفاده از واقعیت مجازی در کاهش اضطراب قبل از انجام پروسیجرهای جراحی تهاجمی در بیماران با همودیالیز نگه دارنده (همکار اصلی طرح)
- 6) پیاده سازی و ارزشیابی دوره کوتاه مدت طراحی محاسباتی دارو: داکینگ مولکولی /در مرحله اجرا (همکار طرح)
- 7) بررسی نگرش دانشجویان پزشکی نسبت به ادغام تغییرات اقلیمی در کوریکولوم پزشکی عمومی (همکار طرح)

راهنمایی پایان نامه

- 1) پیش بینی پیشرفت تحصیلی براساس شیوه های مطالعه و نقش خودراهبری یادگیری
- 2) بررسی تاثیر روش تدریس پژوهش محور بر میزان یادگیری، خلاقیت و انگیزش پیشرفت
- 3) بررسی اثربخشی مداخله مبتنی بر شبکه اجتماعی واتس اپ بر دانش، نگرش و عملکرد بیماران مبتلا به کووید-۱۹ پس از ترخیص از بیمارستان
- 4) بررسی تاثیر آموزش با استفاده از واقعیت مجازی در کاهش اضطراب قبل از انجام پروسیجرهای جراحی تهاجمی در بیماران با همودیالیز نگه دارنده

- 5) طراحی، اجرا و ارزشیابی دوره آموزشی آشناسازی برای حضور مستقل در عرصه بالینی به روش کلاس وارونه برای دستیاران سال اول ارتوپدی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان
- 6) بررسی روائی و پایائی آزمون OSPE در ارزیابی مهارت‌های عملی و علمی آناتومی اندام دانشجویان رشته های توانبخشی دانشگاه علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی پس از دوران شیوع کووید ۱۹

مشاوره پایان نامه

- 1) تبیین چالش ها و تجارب دانشجویان پرستاری مقطع کارشناسی دانشگاه علوم پزشکی قم از آموزش مجازی در دوران پاندمی کوید 19
- 2) بررسی نگرش و عملکرد دانشجویان پرستاری و مامایی علوم پزشکی مازندران در آزمونهای مجازی و رابطه آن با پیشرفت تحصیلی

داوری

- 1) داوری مقاله در همایش ملی شبکه های اجتماعی مجازی: بستری برای آموزش و یادگیری: دانشگاه علامه طباطبایی
- 2) داوری مقاله در اولین همایش ملی فناوری آموزشی و محیط های یادگیری: دانشگاه علامه طباطبایی
- 3) داوری مقاله در اولین و دومین همایش ملی یادگیری سیار: دانشگاه علامه طباطبایی
- 4) داوری مقاله در همایش مجازی ملی "یادگیری الکترونیکی در دانشگاههای علوم پزشکی هزاره": دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان
- 5) داوری مقاله همایش بیست و سومین همایش کشوری آموزش پزشکی
- 6) داوری مقاله در یازدهمین کنفرانس ملی و نهمین کنفرانس بین المللی یادگیری و یاددهی الکترونیکی
- 7) داوری مقاله در سومین همایش ملی چشم اندازهای آموزش و یادگیری در عصر دیجیتال، خرداد 1402
- 8) داوری مقاله در هفدهمین کنفرانس ملی و یازدهمین کنفرانس بین المللی یادگیری و یاددهی الکترونیکی با تاکید بر یادگیری ارتقاء یافته به کمک فناوری، اسفند 1402

عضویت ها

- 1) عضو شورای پژوهشی گروه آموزش پزشکی مجازی دانشگاه علوم پزشکی هوشمند
- 2) عضو شورای موكس ملی آرمان
- 3) عضو کمیته دانشگاهی ارزیابی فعالیتهای آموزشی دانشورانه و دانش پژوهی آموزش علوم پزشکی دانشگاه علوم پزشکی مجازی

فعالیت‌های اجرایی

- 1) سرپرست مدیریت سامانه ها و پلتفرم های دانشگاه علوم پزشکی هوشمند
- 2) مدیر گروه تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی
- 3) مسوول هماهنگی فرآیند تولید محتوای موكس ملی آرمان
- 4) ریاست کمیته پذیرش، آمار و اطلاعات انجمن یادگیری الکترونیکی آرمان
- 5) دبیر و نائب دبیر انجمن علمی دانشجویی تکنولوژی آموزشی دانشگاه علامه طباطبایی به مدت 2 سال

برگزاری کارگاه

1. کارگاه آموزش نرم افزار استوری لاین (Storyline) - شرکت نخبگان جوان
2. کارگاه آموزش نرم افزار استوری لاین (Storyline) - شرکت نخبگان جوان
3. کارگاه آموزش نرم افزار استوری لاین (Storyline) - دانشگاه علامه طباطبائی
4. کارگاه تولید محتوای الکترونیکی با استفاده از نرم افزار استوری لاین - دانشگاه علوم پزشکی مجازی
5. کارگاه تولید محتوای الکترونیکی با استفاده از نرم افزار کپتیویت - دانشگاه علوم پزشکی مجازی
6. کارگاه تولید محتوای الکترونیکی با استفاده از نرم افزار استوری لاین - دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
7. دوره تولید محتوای الکترونیکی برای آموزش فارسی به غیرفارسی زبانان - بنیاد سعدی
8. دوره تولید محتوای الکترونیکی در مرکز آموزش زبان فارسی - دانشگاه علامه طباطبائی
9. کارگاه تولید محتوای الکترونیکی با استفاده از نرم افزار استوری لاین - همایش همایش ملی فناوری آموزشی و محیط های یادگیری
10. کارگاه اصول محتوای الکترونیکی با استفاده از نرم افزار Ispring - دانشگاه علوم پزشکی قم
11. کارگاه تولید محتوای الکترونیکی با استفاده از نرم افزار استوری لاین - دانشگاه علوم پزشکی فسا
12. کارگاه اصول تولید محتوای الکترونیکی - دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان
13. کارگاه آموزش نرم افزار Ispring، بیست و سومین همایش آموزش پزشکی
14. اصول تولید محتوای الکترونیکی - دفتر سلامت و جمعیت خانواده وزارت بهداشت
15. کارگاه اصول تولید محتوای الکترونیکی - آموزش و پرورش کودکان استثنایی
16. کارگاه ابزارها و راهبردهای تدریس اثربخش در کلاس آنلاین - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی هوشمند
17. کارگاه مدیریت بارشناختی در تولید محتوای الکترونیکی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی البرز
18. طراحی آموزشی در یادگیری سیار - دانشکده علوم پزشکی بهبهان
19. کارگاه تولید محتوای الکترونیکی با استفاده از نرم افزار استوری لاین - دانشگاه علوم پزشکی اردبیل
20. اصول طراحی نرم افزار و سیستم ها در آموزش پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی مشهد

مهارتها

- ویندوز
- مجموعه آفیس (PowerPoint, Publisher, Excel, Word)
- نرم افزارهای تولید محتوای الکترونیکی (Adobe Captivate, StoryLine, Camtasia, Ispring, Photoshop, Edius, Adobe Audition)

- توليد محتوای الکترونيکی
- طراحی آموزشی
- یادگیری الکترونيکی
- یادگیری سیار
- فناوری های ارتقا دهنده یادگیری