

معرفی دانشکده:

دانشکده بهداشت یکی از دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شهید صدوqi بزد می‌باشد که در سال ۱۳۶۸ تأسیس شد و با پذیرش ۲۵ نفر دانشجو در رشته کارشناسی ناپیوسته بهداشت عمومی از ابتدای مهرماه سال ۱۳۶۹ کار آموزشی خود را شروع نمود. ساختمان جدید دانشکده در سال ۱۳۹۴ با حضور مقام عالی وزارت افتتاح و به بهره برداری رسید. این دانشکده در حال حاضر دارای ۱۶ رشته کارشناسی ارشد ناپیوسته، ۶ رشته Ph.D by Research، ۴ گرایش، ۶ رشته کارشناسی پیوسته، ۱۴ مجله تخصصی و ۱۰ مرکز تحقیقاتی می‌باشد. از نظر نیروی انسانی، دانشکده بهداشت دارای ۶۹ نفر عضو هیات علمی، ۹ نفر بورسیه و متعهد خدمت و ۱۳۹ کارمند بوده و بیش از ۹۰۰ نفر دانشجو در این دانشکده در حال تحصیل می‌باشند.

تاریخچه تأسیس رشته:

ما در جهانی زندگی می‌کنیم که مملو از مخاطرات مختلف اعم از طبیعی و انسان ساخت است. در بین سالهای ۲۰۱۰-۲۰۱۴ (یک دوره ۵ ساله)، ۱۷۲۸ بلا فقط ناشی از مخاطرات طبیعی در جهان رخ داده است. ایران نیز کشوری بلاخیز و آسیب پذیر در برابر بلایا است. بعلاوه به دلیل تغییر اقلیمی و گرمایش جهانی که در حال رخدادن است، پیش بینی می‌شود که فراوانی و شدت وقوع بسیاری از بلایای مرتبط با تغییر اقلیم نیز در دهه های پیش رو افزایش یابد. همچنین به دلیل برخی شرایط، همزمان با افزایش تهدیدها، آسیب پذیری ها نیز در حال افزایش بوده و آسیب پذیری های جدیدی نیز در حال ظهور هستند. لازمه پیشگیری از وقوع، کاهش اثرات و مدیریت موثر آنها مسلح شدن به علم روز دنیا در خصوص انواع مخاطرات و روش های پیشگیری از آنها است. برای این امر مهم نیز بایستی افرادی تربیت شوند که به صورت اختصاصی در این زمینه به آموزش، پژوهش و تولید علم بپردازند. در این راستا از سال ها پیش کار تدوین برنامه آموزشی دوره کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی سلامت در بلایا و فوریت ها شروع شده و پس از طی مراحل تصویب، از سال ۱۳۸۹ اجرایی شد و اقدام به پذیرش دانشجو گردید.

معرفی ضرورت، اهمیت و جایگاه رشته:

دوره دکتری تخصصی و کارشناسی ارشد رشته سلامت در بلایا و فوریتها، برنامه‌ی آموزشی بین رشته‌ای از علوم مختلف سلامت است که شامل مجموعه‌ای هماهنگ از فعالیت‌های آموزشی تئوری، عملی و پژوهشی است. این رشته با شناسایی، ارزیابی و تحلیل خطر بلایا، شناسایی عوامل موثر بر وقوع و تشدید مخاطرات، آسیب‌پذیری‌های جوامع و عوامل خطر موثر بر وقوع اثرات سلامتی بلایا سعی می‌کند با استفاده از روش‌های علمی و فناوری‌های نوین وقوع انواع مخاطرات، اثرات سلامتی، آلام انسانها و خسارات ناشی از بلایا را در جوامع کاهش دهد.

رسالت، اهداف و چشم‌انداز رشته و گروه:

- پاسخگو بودن به نیازهای آموزشی و پژوهشی استان یزد و استان‌های همجوار
- ترویج و گسترش دانش مدیریت خطر حوادث و بلایا جامعه محور
- توسعه‌ی پژوهش‌های کاربردی و توسعه‌آموزش‌های حرفه‌ای بیمارستان‌ها و سازمان‌ها
- ارتقای کیفی دانش و مهارت دانشجویان و دانش آموختگان
- گسترش تعاملات با دانش آموختگان
- حمایت از گسترش فعالیت‌های بین‌المللی
- آموزش و توانمندسازی کارکنان
- ارتقای برنامه‌های فرهنگی اجتماعی
- ارتقای جایگاه و توسعه ارتباطات و همکاری‌های علمی بین‌المللی
- توسعه و توانمندسازی اعضای هیات علمی
- ارتقای دستاوردهای علمی و پژوهشی
- توسعه نظام‌های دانشکده و دانشگاه برای بین‌المللی شدن
- ارتقای نظام آموزشی دانشکده و دانشگاه
- بهبود فرایندهای کاری دانشکده و دانشگاه
- توسعه نظام‌های مدیریتی دانشکده و دانشگاه
- نوسازی و توسعه زیرساخت‌ها و تسهیلات فیزیکی
- ارتقای زیرساخت‌های دانشکده برای ارتباط با جامعه و صنعت

- توسعه زیرساخت های پژوهشی

اعضای هیئت علمی گروه سلامت در بلایا و فوریت ها دانشکده بهداشت:

• دکتر محمد رضا خواجه امینیان:

- پست سازمانی: مدیر گروه، مدیر تحصیلات تكمیلی دانشکده پرdis بین الملل
- مرتبه علمی: استادیار
- مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی سلامت در بلایا و فوریت ها

• دکتر عباسعلی دهقانی تفتی

- پست سازمانی: رئیس دفتر رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی
- مرتبه علمی: دانشیار
- مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت

• دکتر ابراهیم سلمانی

- پست سازمانی: عضو هیئت علمی گروه سلامت در بلایا و فوریت ها
- مرتبه علمی: استادیار
- مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی سلامت در بلایا و فوریت ها

• دکتر سعید فلاح:

- پست سازمانی: عضو هیئت علمی گروه سلامت در بلایا و فوریت ها
- مرتبه علمی: استادیار
- مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی سلامت در بلایا و فوریت ها

• دکتر سمانه میرزاوی

- پست سازمانی: عضو هیئت علمی گروه سلامت در بلایا و فوریت ها
- مرتبه علمی: استادیار
- مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی سلامت در بلایا و فوریت ها

• دکتر آزاده فاتح پناه

- پست سازمانی: مشاور رئیس دانشگاه در امور بانوان
- مرتبه علمی: استادیار

- مدرک تحصیلی: دکتری تخصصی سلامت در بلایا و فوریت ها

مقاطع آموزشی:

- کارشناسی ارشد سلامت در بلایا و فوریت ها

- دکتری تخصصی سلامت در بلایا و فوریت ها

تعداد دانشجویان در حال تحصیل:

- کارشناسی ارشد: ۵ نفر

- دکتری تخصصی: ۱۳ نفر

تحلیل جایگاه استراتژیک گروه:

عوامل	نقاط قوت (S)	نقاط ضعف (W)
داخلی	<ul style="list-style-type: none">○ داشتن اعضای هیئت علمی خلاق در زمینه های مدیریت و آموزش پزشکی○ سوابق اجرایی اعضای هیئت علمی در نظام بهداشتی درمانی○ وجود هماهنگی، همدلی و وحدت رویه در بین اعضای گروه○ بهره گیری از کارشناسان خبره مدیریتی و مریبان کارآموزی○ کیفیت بالای آموزش های تئوری، عملی و کارآموزی○ عضویت اعضای گروه در پست های مختلف اجرایی○ وجود دانشجویان توانمند و علاقمند	<ul style="list-style-type: none">○ چند پیشه بودن اعضاء هیئت علمی○ عدم استقلال مالی گروه○ فضای فیزیکی محدود و نامناسب گروه○ کمبود کتب تخصصی مدیریت و اقتصاد سلامت○ عدم توجه به مشکلات دانشجویان○ حجم کاری بسیار بالای اعضای هیئت علمی و عدم دسترسی آسان به آنها
خارجی		

	<ul style="list-style-type: none"> ○ وجود دانشجویان در مقطع کارشناسی ارشد ○ بهره گیری از روش‌های نوین و مناسب آموزشی و ارزیابی 	
استراتژی مبتنی بر نقاط ضعف و فرصت‌ها	استراتژی مبتنی بر نقاط قوت و فرصت‌ها	فرصت‌ها
<ul style="list-style-type: none"> ○ توسعه توان مالی و اجرایی گروه ○ ایجاد دوره‌های توانمند سازی برای مدیران عرصه بهداشت 	<ul style="list-style-type: none"> ○ توسعه تحصیلات تکمیلی در مقطع ارشد ○ ارتقای مداوم آموزشی ○ تقویت ارتباطات برونو بخشی گروه ○ توسعه کمی و کیفی پژوهش‌ها و پایان نامه‌ها ○ انتقال دانش مدیریت سلامت به عرصه های اجرایی 	<ul style="list-style-type: none"> ○ وجود مرکز تحقیقات مدیریت و سیاستگذاری نظام سلامت ○ گسترس حاکمیت بالینی در بیمارستانها ○ وجود EDC فعال در دانشگاه ○ وجود گروه آموزش پزشکی و مدیریت سلامت در بلایا ○ وجود بیمارستانهای آموزشی درمانی به عنوان فیلد کارآموزی ○ سیاست توسعه تحصیلات تکمیلی در سطح دانشگاه و وزارت ○ وجود انجمن علمی دانشجویان مدیریت خدمات بهداشتی درمانی
استراتژی مبتنی نقاط ضعف و تهدید‌ها	استراتژی مبتنی بر نقاط قوت و تهدید‌ها	تهدید‌ها
	<ul style="list-style-type: none"> ○ توسعه ارتباط با فیلد های آموزشی ○ توسعه مرکز تحقیقات مدیریت و سیاستگذاری نظام سلامت 	<ul style="list-style-type: none"> ○ بالینی محور بودن دانشگاه ○ عدم تخصیص اعتبار مستقل به گروه از سطوح بالاتر ○ عدم همکاری تعدادی از سازمانهای سلامت با گروه استفاده از کارکنان نا آشنا وغیر ○ تخصصی در پست های مدیریتی بیمارستانها و نظام بهداشتی اولیه ○ عدم شناخت سطوح محیطی از رشته مدیریت خدمات بهداشتی

	<ul style="list-style-type: none"> ○ و درمانی ○ مشکل بودن مداخلات مدیریتی ○ در حوزه های مختلف سیستم سلامت ○ عدم پذیرش مدیریت سلامت به عنوان یک علم در سیستم سلامت ○ عدم انگیزه دانشجویان به دلیل نبود بازار کار مناسب ○ افزایش طرفیت پذیرش دانشجو بدون برنامه
--	---

تعیین اهداف کلی و اختصاصی برای استراتژی انتخابی:

استراتژی های انتخابی 50 گروه سلامت در بلایا:

استراتژی 1: توسعه تحصیلات تكمیلی در مقاطع ارشد و دکترا:

- ایجاد و راه اندازی رشته های جدید در مقاطع تحصیلات تكمیلی
- توسعه زیر ساخت های آموزشی و پژوهشی گروه
- ایجاد کتابخانه الکترونیکی در گروه
- افزایش و به روز رسانی کتاب های مرجع فارسی و انگلیسی مورد نیاز کتابخانه گروه در هر سال
- ایجاد کتابخانه الکترونیکی در گروه تا سال اول برنامه
- توسعه کیفی تحصیلات تكمیلی

استراتژی ۲ : توسعه گروههای آموزشی در راستای تخصص گرایی

- دریافت مجوز تاسیس گروه در شورای گسترش وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

استراتژی ۳ : ارتقای مدام آموزشی

- ارتقاء کیفی فرایندها و روشهای آموزشی
- تدوین صد درصد طرح درس‌های دروس موجود در گروه
- تدوین بسته‌های آموزشی برای واحدهای درسی گروه به صورت سالانه
- برگزاری مستمر جلسات گزارش پیشرفت کار پایان نامه در هر ۶ ماه در گروه در صد درصد دانشجویان تحصیلات تکمیلی
- برگزاری ۱۰۰ درصد آزمون‌ها مبتنی بر طرح درس‌ها تا پایان برنامه
- ارتقاء کمی و کیفی نیروی انسانی گروه
- ارتقاء کیفیت فضاهای آموزشی گروه

استراتژی ۴ : تقویت ارتباطات برون‌بخشی گروه:

- توسعه همکاری با دانشگاه‌های داخل و خارج
- انعقاد یک قرارداد همکاری با یکی از دانشگاه‌های خارج از کشور
- انعقاد ۳ قرارداد همکاری با دانشگاه‌های داخل کشور
- اخذ گرن特 از دانشگاه‌های داخل در حوزه سلامت
- توسعه همکاری با فیلدۀای اجرایی حوزه سلامت
- عقد حداقل دو فقره قرارداد همکاری با بیمارستانهای آموزشی در ارتباط با مدیریت خطر حوادث و بلایا
- جذب گرنت‌های داخلی و خارجی

استراتژی ۵: توسعه کمی و کیفی پژوهش ها و پایان نامه ها:

- افزایش چاپ مقالات داخلی و خارجی
- افزایش سالیانه مقالات چاپ شده در مجلات معترض نمایه یک
- افزایش ارائه مقاله در کنگره های داخلی و خارجی
- برگزاری رویدادهای علمی استانی، منطقه‌ای و ملی
- افزایش چاپ کتاب
- هدفمند نمودن پژوهش های گروه
- تدوین اولویت های پژوهشی گروه با لحاظ کردن بر نیازهای جامعه
- ارتقاء فرایند های پژوهشی گروه
- تکمیل و به روز رسانی سایت گروه

استراتژی ۶: انتقال دانش مدیریت سلامت به عرصه های اجرایی

- توسعه همکاری با عرصه های پژوهشی و صنعت
- عقد قرارداد برگزاری کارگاه های توانمند سازی برای سازمان های مرتبط با نظام سلامت (برون بخشی)
- توسعه فیلدهای مدیریتی در مراکز بهداشتی درمانی و بیمارستانهای آموزشی

معرفی مجلات اختصاصی و مرکز تحقیقات گروه:

• مجله HDQ

- سردبیر: جناب آقای دکتر حمیدرضا خانکه
- مدیر اجرایی: سرکار خانم دکتر شکوفه احمدی
- تاریخ اولین انتشار: پاییز ۱۴۲۰
- نام انتشارات: نگاه

• مرکز تحقیقات تروما:

- سرپرست مرکز:

جناب آقای دکتر سید حسین سعید

- اعضای شورای پژوهشی مرکز:

جناب آقایان: دکتر مجید حاجی مقصودی، دکتر صمد نیک نهاد، دکتر علی زارع هروکی، دکتر عباس عبدالی تقی، دکتر علی باقرپور، دکتر احسان ضیائی، دکتر محمدعلی جعفری ندوشن، دکتر علیرضا نواب اعظم، دکتر محمدرضا خواجه امینیان ، دکتر محمدطاهر رضانژاد، دکتر محمدحسین محمدی، دکتر محسن بزرگ، دکتر مهدی رعدآبادی

سرکار خانم ها: دکتر نعیمه حیرانی زاده، دکتر سمانه میرزائی، دکتر ریحانه سفیدکار

- کارشناسان:

سرکار خانم ها: دکتر مهدیه شکیبایی، سعیده میرجلیلی

- حیطه فعالیت های مرکز:

۱. مقایسه بار اقتصادی تروما در گروه های مختلف

۲. پیشگیری از تروما با اولویت حوادث ترافیکی و صنعتی و نیز اهمیت نقش آموزش

۳. استفاده از روش های نوبن تشخیصی، درمانی و بازتوانی در بیماران ترومایی

۴. بررسی روند رشد حوادث رانندگی در شهرستان های استان یزد در سال های اخیر

۵. بررسی میزان استفاده از تجهیزات ایمنی در افراد ترومایی ناشی از حوادث رانندگی

۶. بررسی اپیدمیولوژیک انواع و مکانیسم های تروما در رده های سنی مختلف

۷. بررسی میزان بقای یک، دو و پنج ساله در بیماران ترومایی (مولتیپل تروما ، ترومای سر و..)

۸. بررسی توزیع جغرافیایی تروماهای مختلف در استان

۹. اجرا طرح های مداخله در اجتماع و آموزش همگانی جهت کاهش سوانح و حوادث

۱۰. طراحی نرم افزار ثبت و پایش بیماران ترومایی

۱۱. طراحی روش های نوین تشخیصی، درمانی و بازتوانی بیماران ترومایی

• مرکز تحقیقات پیشگیری از حوادث و مقابله با بحران ها:

- سرپرست مرکز:

جناب آقای دکتر وفائی نسب

- اعضاي شوراي پژوهشی مرکز:

جناب آقایان: دکتر احمد دهقان، دکتر سعیدرضا پهلوانپور، دکتر عباسعلی دهقانی تفتی، دکتر محمدرضا خواجه امینیان، دکتر سعید فلاح، دکتر ابراهیم سلمانی، دکتر علیرضا اسماعیلی، دکتر سید محمدجواد میرجلیلی، دکتر سید مسعود موسوی

سرکار خانم ها: دکتر آزاده فاتح پناه، دکتر سمانه میرزائی، دکتر مهسا خدایاریان

- کارشناسان:

سرکار خانم فاطمه افضلی

- حیطه فعالیت های مرکز:

۱) بررسی میزان آگاهی و نحوه‌ی عملکرد گروه‌های مختلف شغلی - اجتماعی در زمینه‌ی استفاده از خدمات اورژانس پیش بیمارستانی (زنان خانه دار، دانشجویان، کسبه، کارگران صنعتی و ساختمانی و (...)

۲) بررسی آگاهی و عملکرد پرسنل فوریت پزشکی در رابطه با روش‌های لوله‌گذاری و CPR و راهکار های ارتقای آن

۳) بررسی میزان بقا در ۲۴ ساعت اول و پیامدهای ناشی از احیاء قلبی و ریوی در اورژانس پیش بیمارستانی

۴) بررسی تأثیر دفیبریلاتور خودکار خاجی (AED) بر میزان بقا و موفقیت احیاء قلبی و ریوی

- ۵) بررسی وضعیت فعالیت جسمانی در پرسنل اورژانس پیش بیمارستانی و راهکار های بهبود آن
- ۶) بررسی عوامل مؤثر بر ارتقای مهارت های احیاء نوزادان در پرسنل عملیاتی
- ۷) نیاز های اساسی آموزش پرسنل فوریت های پزشکی در اورژانس های مختلف پزشکی
- ۸) طراحی مدل تریاژ تلفنی ۴ سطحی در مدیریت فرایند عملیات اورژانس پیش بیمارستانی
- ۹) رضایت مندی مددجویان از خدمات اورژانس پیش بیمارستانی
- ۱۰) دیدگاه و رضایتمندی جامعه از خدمات سازمان اورژانس
- ۱۱) جایگاه ستاد هدایت و اطلاع رسانی در مدیریت اورژانس
- ۱۲) بررسی اثربخشی استفاده از موتور آمبولانس بر مدیریت زمان در اورژانس پیش بیمارستانی
- ۱۳) بررسی اثربخشی طرح رتبه بندی بر افزایش انگیزه ای پرسنل اورژانس پیش بیمارستانی
- ۱۴) بررسی پرسنل پایگاه فوریت پزشکی از نظر سطح آگاهی نسبت به تجهیزات موجود در آمبولانس و رابطه ای آن کیفیت خدمات ارئه شده
- ۱۵) بررسی کیفیت زندگی پرسنل اورژانس پیش بیمارستانی و ارائه ای راهکار های مناسب در بهبود کیفیت زندگی
- ۱۶) بررسی میزان آگاهی بیمارستان های آموزشی در رویارویی با بحران ، ضعف ها و راهکار های ارتقا

۱۷) بررسی سهم عوامل مؤثر بر بروز حوادث ترافیکی (بر اساس سه عامل انسان ، وسیله‌ی نقلیه ، محیط) و تعیین وزن هر یک از عوامل در آسیب‌های ناشی از حوادث ترافیکی

۱۸) تعیین شاخص‌های عملکردی اورژانس پیش بیمارستانی و بیمارستانی در تعامل با سایر مตولیان و نیروهای امداد و عملیات

۱۹) وضعیت اثر بخشی دوره‌های آموزش‌های همگانی کمک‌های اولیه در اقشار مختلف(مدارس و دانشگاهها)

۲۰) ارزیابی و نیازسنجی منابع انسانی و تجهیزاتی مراکز مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی

۲۱) بررسی میزان آمادگی پایگاه‌ها در پاسخگویی به بحران

۲۲) بررسی علل تأخیر در شروع مأموریت‌های ۱۱۵

۲۳) بررسی میزان آگاهی نگرش و عملکرد پرسنل اورژانس ۱۱۵ کشور در سیستم تریاژ

۲۴) مطالعات هزینه – اثربخشی فناوری‌ها(سخت افزار و نرم افزار) در مراقبت‌های پیش بیمارستانی (ارزیابی فناوری‌ها)

۲۵) بررسی آگاهی و عملکرد پرسنل اورژانس پیش بیمارستانی از نگهداری انواع آمبولانس

۲۶) بررسی میزان آمادگی بیمارستان‌های دولتی شهر یزد در رویارویی با تهدیدات CBRNE و راهکارهای ارتقای آن

۲۷) بررسی نقاط ضعف، تهدیدات و آسیب‌پذیری دانشگاه در تهدیدات CBRNE و روش‌های مقابله با تهدیدات

- ۲۸) میزان آگاهی پرسنل فوریت های پزشکی از تریاژ در تهدیدات شیمیایی و زیستی
- ۲۹) بررسی انطباق نحوه ارائه خدمات در فوریتهای پزشکی با استاندارد های بهداشتی درمانی
- ۳۰) بررسی میزان آگاهی شهروندان از خدمات فوریتهای پزشکی ۱۱۵
- ۳۱) بررسی وضعیت آمادگی پرسنل فوریتهای پزشکی در مواجهه با حوادث غیر مترقبه
- ۳۲) بررسی چگونگی سازمان دهی نیروهای تخصصی درمانی درحوادث غیر مترقبه و بحران
- ۳۳) بررسی عملکرد کمیته بحران در مراکز بهداشتی درمان یزد
- ۳۴) تعیین میزان اثر راهکارهای مناسب اصلاح رفتار های اجتماعی در پیشگیری از حوادث استان
- ۳۵) بررسی تاثیر انجام ۱۰-۵۰ در ارائه سرویس با کیفیت به مردم توسط کارکنان اورژانس ۱۱۵
- ۳۶) بررسی مواد مسمومیت با CO در استان (مرگ و میرو.....)
- ۳۷) بررسی میزان مسمومیت با متانول در مراکز درمانی استان
- ۳۸) بررسی میزان مهارت دانشجویان کاردانی فوریتهای پزشکی فارغ التحصیل از دانشگاه های کشور و مداخله در خصوص افزایش مهارت ایشان
- ۳۹) بررسی مقایسه ای بین نحوه ارائه خدمت توسط کارکنان ۱۱۵ دارای مدرک دانشگاهی با گروه دیگر

۴۰) بررسی میزان کاربری بودن دوره های آموزشی امدادو نجات و کمک های اولیه از دیدگاه امدادگران و مردم

۴۱) نقش فناوری اطلاعات در مدیریت بحران

۴۲) بررسی فراوانی حوادث خانگی و روش های کاهش آن در جامعه تحت پوشش دانشگاه

۴۳) راهکارهای اساسی در پیش بینی و پیشگیری از خطرات تهدید کننده زندگی در هنگام برخورد اولیه با بیماران مبتلا به انفارکتوس حاد میوکارد پیش از رسیدن به بیمارستان پیشگیری از مرگ ناگهانی (scd)

۴۴) بررسی و تدوین طرح جامع شناخت بحران های زیست محیطی استان یزد

۴۵) نقش NGOها در آماده سازی جامعه در مقابل حوادث و بحران ها

۴۶) تعامل NGOها با دستگاههای مسول در زمان وقوع حوادث و بحران ها و بازسازی

۴۷) بررسی میزان بقاء و پیامدهای ناشی از احیاء

۴۸) کاربرد لارنژیال ماسک در بیماران ترومایی سرو گردن در اورژانس های پیش بیمارستانی

۴۹) بررسی علل CPR ناقص در EMS

۵۰) بررسی استانداردهای موجود در زمینه به کار گیری آلام و آذیز در آمبولانس

۵۱) مقایسه اثر NED و DC Shock در EMS

(۵۲) بررسی میزان و علل وقوع تصادف در آمبولانس های ۱۱۵ استان و مداخله در خصوص کاهش آنها

(۵۳) بررسی میزان آگاهی و نگرش مردم نسبت به عوامل خطر ساز سوانح و حوادث و راهکار های ارتقای آنها

(۵۴) بررسی توانمندی های کارکنان بهداشتی و درمانی در بحران ها و بلایای طبیعی

(۵۵) اپید میولوژی حوادث وسوانح مختلف در شهرستان

(۵۶) بررسی نقش آموزش پدافندگیر عامل زیستی بر عملکرد کارکنان دانشگاه علوم پزشکی

(۵۷) شناسایی تهدیدات شیمیایی و بیولوژیکی در منابع و تاسیسات آبی از منظر پدافند شیمیایی

(۵۸) بررسی راهکار پدافند زیستی در مقابله با تهدیدات در حوزه آب

(۵۹) راهبرد پدافند زیستی در مقابله با تهدیدات در حوزه غذا و دارو

(۶۰) بررسی میزان آمادگی پدافند زیستی در مقابله با تهدیدات در حوزه دام

(۶۱) بررسی الگوی پدافند زیستی در مقابله با تهدیدات در حوزه گیاه

(۶۲) راهبردهای پدافند شیمیایی در مقابله با تهدیدات

(۶۳) مطالعه و بررسی الگوی تیم های CBRNE در سیستم پیش بیمارستانی

(۶۴) فرهنگ سازی و آموزش در مقابله با تهدیدات زیستی

۶۵) مقایسه فصلی خودکشی ها در استان درسه سال ۹۴، ۹۵، ۹۶ بر اساس سن، نوع، زمان

۶۶) تعیین محلهای پر حادثه از لحاظ تلفات و مصدومین در استان به صورت مقایسه ای در سال

۹۵، ۹۶

۶۷) تحقیق در خصوص حوادث غیر ترافیکی پر تکرار با مصدوم بالا در ۲۴ ساعت طی یک سال

۶۸) آمار اعزام آمبولانس به محل و انتقال بیمار بر اساس ضرورت و نتیجه ۱۰-۵۰ پزشکان با تکنسینها

در سر پایی بودن مصدومین

۶۹) آمار مقایسه ای فصلی گاز گرفتگی در استان بر اساس مکان، زمان، نوع گاز گرفتگی

توانایی ها و قابلیت های گروه:

- ✓ مشاوره در برگزاری انواع تمرین ها (مانور)
- ✓ مدیریت خطر حوادث و بلایا بیمارستانی
- ✓ مدیریت خطر حوادث و بلایا پیش بیمارستانی
- ✓ مدیریت مصدومان ترومما در اورژانس پیش بیمارستانی

لیست اولویت های پژوهشی گروه:

- ✓ توسعه مدل سیستم ترومما

- ✓ مدیریت حوادث و بلایا بیمارستانی و پیش بیمارستانی
- ✓ کاربرد فناوری‌های نوین در مدیریت خطر حوادث و بلایا

فرآیند انجام پایان نامه در گروه:

- فرآیند تصویب پروپوزال دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی
 - ✓ مراجعه دانشجو به کارشناس گروه برای ثبت عنوان پروپوزال در گروه
 - ✓ نوشتن پروپوزال و ثبت پروپوزال تایید شده با نام کاربری استاد راهنمای در قالب طرح تحقیقاتی در سامانه پژوهان و گرفتن کد
 - ✓ پرینت فرم تعیین صاحبنظر از سوی دانشجو و مراجعه به مدیر گروه برای تکمیل فرم مربوطه
 - ✓ مراجعه دانشجو به کارشناس تحصیلات تکمیلی برای تحويل فرم تعیین صاحبنظر و کدثبت پروپوزال
 - ✓ مراجعه دانشجو به کارشناس گروه برای پیگیری جواب داوری و برگزاری جلسه تصویب پروپوزال در گروه
 - ✓ پرینت و تکمیل فرم های تصویب پروپوزال از سوی دانشجو
 - ✓ مراجعه دانشجو به کارشناسان تحصیلات تکمیلی و تحويل فرم های تکمیل شده جهت بررسی و برگزاری جلسه
 - ✓ برگزاری جلسه تصویب پروپوزال در شورا از سوی تحصیلات تکمیلی
 - ✓ مراجعه دانشجو به کارشناسان تحصیلات تکمیلی برای گرفتن اصلاحات پروپوزال و انجام اصلاحات
 - ✓ مراجعه دانشجو به استاد مربوطه و گرفتن امضاء تایید اصلاحات و پرینت پروپوزال نهایی و تحويل به کارشناسان تحصیلات تکمیلی
 - ✓ مراجعه به کارشناس تحصیلات تکمیلی برای ثبت پروپوزال در سامانه پژوهان
 - ✓ برگزاری جلسه کمیته اخلاق در حضور استاد راهنمای و پاسخ به اصلاحات احتمالی در سامانه پژوهان
- فرآیند دفاع نهایی پایان نامه دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی
 - ✓ مراجعه دانشجو به استاد راهنمای و استاد مشاور جهت تایید پایان نامه
 - ✓ اخذ (سابمیت، اکسپت، چاپ) مقاله متنی از پایان نامه در مجلات معتبر و تایید واحد علم سنجی
 - ✓ پرینت و تکمیل فرم های دفاع از سوی دانشجو

✓ مراجعه دانشجو به کارشناس تحصیلات تکمیلی و تحويل فرم های تکمیل شده جهت بررسی و گرفتن وقت دفاع

✓ برگزاری جلسه دفاع نهایی پایان نامه از سوی تحصیلات تکمیلی

✓ مراجعه دانشجو به تحصیلات تکمیلی برای گرفتن اصلاحات پایان نامه و انجام اصلاحات

✓ مراجعه دانشجو به کارشناسان تحصیلات تکمیلی جهت روند فارغ التحصیلی

✓ مراجعه دانشجو به استاد مربوطه و گرفتن امضاء تایید اصلاحات و تحويل به کارشناس تحصیلات تکمیلی

راه های ارتباطی گروه:

- آدرس: یزد- میدان عالم- بلوار شهدای گمنام- پردیس دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوqi یزد-
دانشکده بهداشت

- تلفن: ۰۳۵-۳۱۴۹۲۲۲

- فکس(نمایر): ۰۳۵-۳۸۲۰۹۱۱۹

- ایمیل(پست الکترونیک): yazdhead@gmail.com

- آدرس سایت گروه:

<https://sphealth.ssu.ac.ir/%da%af%d8%b1%d9%88%d9%87-%d8%b3%d9%84%d8%a7%d9%85%d8%aa-%d8%af%d8%b1-%d8%a8%d9%84%d8%a7%db%8c%d8%a7-%d9%88-%d9%81%d9%88%d8%b1%db%8c%d8%aa-%d9%87%d8%a7>