

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/استاد راهنما	عنوان
	1401	دکتر آیت الهی	ارائه سیستم تصمیم یار بالینی برای پیش بینی عوارض جانبی داروها در کودکان مبتلا به بیماری مادرزادی قلبی
*	1401	دکتر لنگری زاده	ارائه داشبورد مدیریت زنجیره تامین بیمارستان مبتنی بر هوش کسب و کار
	1401	دکتر شیخ طاهری	ارائه مدل پیش بینی پیامدهای بیماری کووید-19 در بیماران مبتلا به سرطان های جامد با استفاده از روشهای داده کاوی
	1401	دکتر شیخ طاهری	ارائه الگوی نظام ثبت جراحی بازسازی پارگی رباط زانو در ایران
	1401	دکتر احمدی	ارائه مدل همکوش پیری عناصر داده سرطان کولورکتال
	1401	دکتر نصیری	ارائه الگوی سیستم ثبت پروتز پستان
	1401	دکتر صدوقی	ارائه سیستم آموزش تعاملات اجتماعی به کودکان مبتلا به اوتیسم خفیف مبتنی بر بازی جدی
	1400	دکتر نصیری	ارائه مدل پیش بینی انسفالوپاتی هیپوکسی- ایسکمیک نوزادی
*	1400	دکتر شیخ طاهری	طراحی مدل پیش بینی مرگ در بیماران سیگاری مبتلا به کووید 19
	1400	دکتر لنگری زاده	ارائه مدل پیش بینی ریسک مرگ بیماران دیابتی مبتلا به کووید-19
	1400	دکتر آیت الهی	ارزیابی کیفیت برنامه های کاربردی مبتنی بر تلفن همراه برای مدیریت دارو
	1400	دکتر شیخ طاهری	پیش بینی پیامدهای مداخله کرونری از راه پوست در بیماران مبتلا به سگته قلبی حاد
	1400	دکتر آیت الهی	چالش-های به کارگیری پزشکی از راه دور برای بیماران مبتلا به دیابت در زمان همه-گیری بیماری کووید-19
	1400	دکتر لنگری زاده	ارائه مدل پیش بینی نوع جراحی در بیماران مبتلا به سنگ حالب
*	1400	دکتر شیخ طاهری	ارائه برنامه کاربردی آموزشی مبتنی بر تلفن همراه هوشمند برای مراقبان غیررسمی بیماران مبتلا به زوال عقل
	1400	دکتر شیخ طاهری	ارائه سیستم غربالگری هوشمند برای دزتراسیون ماکولا وابسته به سن
	1400	دکتر لنگری زاده	ارائه مدل پیش بینی شدت بیماری کووید-19 با تحلیل ویژگیهای بالینی و علائم هشداردهنده اولیه بیماران
	1400	دکتر لنگری زاده	ارائه برنامه کاربردی خودمراقبتی چندرسانه ای مبتنی بر گوشی های هوشمند برای مبتلایان به بیماری مزمن کلیوی
	1400	دکتر لنگری زاده	عوامل موثر بر پذیرش پزشکی از راه دور در بیمارستان های نظامی شهر تهران
	1399	دکتر شیخ طاهری	عوامل موثر بر پذیرش نسخه نویسی الکترونیکی سرپایی
	1399	دکتر شیخ اهری	ارایه مدل پیش بینی عوارض کوتاه مدت در بیماران آسیب نخاعی تروماتیک با استفاده از داده کاوی

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/استاد راهنما	عنوان
	1399	دکتر آیت الهی	ارائه برنامه کاربردی مبتنی بر تلفن همراه هوشمند برای گزارش الکترونیکی پیامد های سرطان پروستات توسط بیماران
	1399	دکتر لنگری زاده	ارائه برنامه کاربردی آموزشی مبتنی بر تلفن همراه هوشمند برای زنان در معرض خطر اندومترئوز
	1399	دکتر آیت الهی	عوامل موثر بر پذیرش و به کارگیری فناوری سلامت همراه در مراقبت پس از سقط جنین
	1399	دکتر لنگری زاده	ارائه نرم افزار آموزشی مبتنی بر تلفن همراه برای تغذیه زنان نابارور
	1399	دکتر شیخ طاهری	ارائه برنامه کاربردی مبتنی بر تلفن همراه برای خود مراقبتی در بیماران مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک
	1399	دکتر لنگری زاده	ارائه مدل پیش بینی میزان موفقیت پیوند سلول های بنیادی خونساز در بزرگسالان مبتلا به لوسمی حاد میلوئیدی
*	1399	دکتر لنگری زاده	ارائه سیستم ارزیابی خطر عمل جراحی تعویض درجه میترال با یادگیری ماشین
	1399	دکتر آیت الهی	ارائه سیستم تصمیم یار بالینی برای ارزیابی خطر ابتلا به سرطان دهانه رحم
	1399	دکتر آیت الهی	ارائه سیستم اطلاعات غربالگری نوزادان برای اختلالات ارثی سوخت و ساز
	1399	دکتر لنگری زاده	ارائه برنامه کاربردی آموزشی برای خونمراقبتی بعد از عمل جراحی آب مروارید
	1399	دکتر آیت الهی	ارائه سیستم تصمیم یار بالینی برای ارزیابی خطر خودکشی
*	1398	دکتر احمدی	ارائه الگوی پیش بینی سکنه مغزی بر اساس روش های داده کاوی
*	1398	دکتر احمدی	مقایسه ی مدل های پیش بینی مرگ و میر بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه بر اساس تکنیک های داده کاوی و مدل آپاچی
*	1398	دکتر لنگری زاده	ارائه سیستم تشخیص فیروز میکارد در تصاویر تشدید رزونانس مغناطیسی قلبی با روشهای یادگیری عمیق
*	1398	دکتر آیت الهی	ارائه چارچوب برای مدل کسب و کار سلامت از راه دور برای ایران
*	1398	دکتر صدوقی	ارائه سیستم تصمیم یار بالینی برای تشخیص اختلالات ریوی
*	1398	دکتر صدوقی	ایجاد سامانه پزشکی از راه دور جهت ارائه طرح درمان برای بیماران مبتلا به سرطان پستان: روش ترکیبی
*	1397	دکتر صدوقی	ایجاد ربات ثابت ساز خارجی برای طویل سازی استخوان در ارتوپدی از راه دور
	1397	دکتر لنگری زاده	ارائه برنامه کاربردی آموزشی مبتنی بر تلفن همراه هوشمند برای اختلالات طیف اوتیسم
*	1397	دکتر لنگری زاده	ارائه برنامه کاربردی آموزشی مبتنی بر تلفن همراه هوشمند برای بیماران پیوند کبد
*	1397	دکتر شیخ طاهری	بهینه سازی الگوریتم های امنیت اطلاعات در به اشتراک گذاری اطلاعات سلامت

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/استاد راهنما	عنوان
*	1397	دکتر صدوقی	ارائه سیستم مبتنی بر وب برای ارزشیابی پورتال بیمار
*	1397	دکتر آیت اللهی	ارائه سیستم استدلال مورد محور مبتنی بر هستی شناسی فازی برای سوء مزاج های معده در طب ایرانی
*	1397	دکتر حسین احمدی	بررسی تاثیر ارسال پیام کوتاه متنی یادآور بر پایبندی به مصرف دارو در بیماران مبتلا به چربی خون بالای مزمن
*	1397	دکتر شیخ طاهری	ارائه برنامه کاربردی خودمراقبتی مبتنی بر تلفن همراه برای بیماران مبتلا به سرطان پستان تحت شیمی درمانی
*	1397	دکتر حسین احمدی	ایجاد داشبورد مدیریتی بخش انکولوژی بیمارستان
*	1397	دکتر لنگری زاده	ارائه سیستم ثبت سوء تغذیه کودکان
	1397	دکتر لنگری زاده	ارائه برنامه کاربردی خودمراقبتی برای بعداز جراحی برداشت حنجره
*	1397	دکتر لنگری زاده	ارائه نمونه اولیه برای سیستم پایش ضریان قلب
*	1397	دکتر لنگری زاده	ارائه برنامه کاربردی غربالگری و سطح بندی اختلالات طیف اوتیسم در سطح یک خدمات بهداشتی درمانی
*	1397	دکتر صدوقی	ارائه سامانه-ی تعیین نوع و تخمین نوز دارو برای بیماران مبتلا به آسم
*	1397	دکتر صدوقی	ارائه سیستم تصمیم یار بالینی برای تخمین نوز وارفارین مبتنی بر راهنمای تفسیر شده ی کامپیوتری
*	1397	دکتر احمدی	ایجاد پرونده سلامت فردی برای مبتلایان به مالتیپل اسکلروزیس در ایران
*	1397	دکتر لنگری زاده	ارائه پرونده سلامت فردی برای بیماران مبتلا به کم کاری تیروئید
*	1397	دکتر احمدی	ارائه سیستم تصمیم یار بالینی برای تشخیص زودهنگام بیماری آلزایمر
*	1397	دکتر احمدی	ارزیابی ساختار و عملکرد سامانه یکپارچه بهداشت (سیب)
*	1397	دکتر آیت اللهی	ارائه برنامه کاربردی مبتنی بر تلفن همراه هوشمند برای خودمدیریتی بیماری مالتیپل اسکلروزیس
*	1397	دکتر آیت اللهی	ارائه برنامه کاربردی مبتنی بر تلفن همراه هوشمند برای ارزیابی و تشخیص دلیر یوم در بیماران سوختگی
*	1396	دکتر شیخ طاهری	ایجاد دستگاه پوشیدنی هوشمند برای پایش و خود مراقبتی پای دیابتی
*	1396	دکتر احمدی	ارائه مجموعه حداقل داده های دیابت بارداری

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/استاد راهنما	عنوان
	1396	دکتر شیخ طاهری	ارائه الگوی پیاده سازی نظام مراقبت بیماری مبتنی بر پرونده الکترونیک سلامت
	1396	دکتر شیخ طاهری	پیش بینی مدت اقامت و مرگ نوزادان در بخش مراقبت ویژه بر اساس سیستم استدلال مبتنی بر مورد
	1396	دکتر آبت الهی	ارائه مدل به کارگیری فناوری اطلاعات سلامت در مراقبت اورژانس سالمندان
	1396	دکتر شیخ طاهری	ارزیابی وضعیت شاخصهای عملکردی بخش رادیولوژی قبل و بعد از پیاده سازی PACS در بیمارستان نهم دی تربت حیدریه
	1396	دکتر احمدی	یکپارچه سازی پلگه های داده تحقیقات سرطان پستان مبتنی بر هستان شناسی
	1396	دکتر صدوقی	ارائه چارچوب امنیت اینترنت اشیا مراقبت سلامت برای ایران
	1396	دکتر آبت الهی	ایجاد سیستم تصمیم یار بالینی برای ارزیابی خطر بیماری های قلبی عروقی در بیماران دیابتی تحت همودیالیز
	1396	دکتر آبت الهی	بررسی عوامل موثر بر به کارگیری فناوری اطلاعات سلامت در مدیریت بیماری
	1396	دکتر لنگری زاده	ارائه مدل منطقی نرم افزار آموزشی خود مراقبتی بیماران مبتلا به سیروز کبدی
	1396	دکتر شیخ طاهری	ارائه مدل مفهومی پرونده الکترونیک پزشکی برای بیماری های قلب و عروق
	1396	دکتر صدوقی	ارائه سیستم اطلاعات طب سنتی برای ایران
	1396	دکتر لنگری زاده	مدلسازی فرآیندهای بالینی بخش اورژانس مرکز آموزشی، تحقیقاتی و درمانی قلب و عروق شهید رجایی مبتنی بر روش فرآیندکاوی
*	1396	دکتر لنگری زاده	ارائه مدل مفهومی پرونده سلامت فردی برای بیماران مبتلا به اوتیسم
	1396	دکتر لنگری زاده	ایجاد داشبورد مدیریت اطلاعات داروخانه بیمارستان
	1395	دکتر صدوقی	ایجاد سیستم پیش بینی زردی نوزادان بر اساس الگوریتم مائین بردار پشتیبان
	1395	دکتر لنگری زاده	ایجاد سیستم تشخیص دژنراسیون ماکوالی وابسته به سن در تصاویر فونودوس شبکیه
	1395	دکتر شیخ طاهری	ارائه مدل نظام ثبت آرتزیت دروماتوئید برای ایران
	1395	دکتر احمدی	شاخص های ارزیابی کیفی داده در سیستم های اطلاعات سلامت
	1395	دکتر صدوقی	ارائه الگوی مدیریت خطر برای حفظ امنیت سیستم های اطلاعات کامپیوتری در بیمارستان های ایران
	1395	دکتر لنگری زاده	ایجاد سیستم تصمیم یار بالینی برای تشخیص پوکی استخوان
	1395	دکتر شیخ طاهری	ارائه مدل پورتال اختصاصی برای زنان مبتلا به سرطان پستان در ایران

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/ استاد راهنما	عنوان
	1395	دکتر احمدی	ارائه الگوی مفهومی انتخاب سیستم های ترمنولوژی سلامت در راستای به کارگیری گروه های مرتبط شخصی
	1395	دکتر آیت الهی	امکان سنجی به کارگیری فن آوری های مبتنی بر وب و تلفن همراه برای زنان باردار پرخطر
	1395	دکتر احمدی	ارائه پروتکل انتقال اطلاعات بیماری ایدز
	1395	دکتر احمدی	ارائه پیشنهاد سیستم هستی شناسی سرطان معده
	1395	دکتر آیت الهی	ایجاد سامانه مبتنی بر وب برای مدیریت داده در کارآزماییهای بالینی دیابت
	1395	دکتر صدوقی	ارائه مدل ملی ترجمان دانش دیابت در ایران
	1395	دکتر لنگری زاده	طراحی پوسنه سیستم خبره پزشکی تحت وب مبتنی بر منطق فازی نوع دو
	1395	دکتر شیخ طاهری	ایجاد سیستم تصمیم یار بالینی برای پیش بینی عوارض جراحی مینی بای پس معده
	1395	دکتر آیت الهی	آینده نگاری فناوری اطلاعات سلامت برای ایران 1404
	1395	دکتر صدوقی	مدل سازی سیستم اطلاعات موقعیت یابی بالدرنگ بیمارستانی در ایران مبتنی بر فناوری اینترنت اشیا ابری
	1395	دکتر احمدی	ایجاد مجموعه حداقل داده های نظام مدیریت اطلاعات برای مراکز سالمندان در ایران
	1395	دکتر شیخ طاهری	ایجاد سیستم خبره فازی برای تشخیص بیماری مزمن کلیوی
	1395	دکتر احمدی	ارائه مجموعه حداقل داده ها برای پرونده الکترونیک سلامت معلولان
	1395	دکتر آیت الهی	ایجاد برنامه آموزشی کاربردی مبتنی بر تلفن همراه هوشمند برای خود مراقبتی سوختگی
	1395	دکتر شیخ طاهری	ایجاد برنامه کاربردی برای خود مدیریتی بیماری عروق کرونر قلب
	1395	دکتر شیخ طاهری	ارائه مدل مفهومی سیستم پرونده پزشکی الکترونیکی برای بیماران مبتلا به اختلالات روانی
	1395	دکتر احمدی	ایجاد برنامه کاربردی مبتنی بر تلفن همراه هوشمند مراقبت ادغام یافته ناخوشی اطفال
	1395	دکتر شیخ طاهری	ایجاد برنامه کاربردی برای خود مدیریتی بیماری صرع مبتنی بر گوشی هوشمند
	1395	دکتر احمدی	شناسایی زوج لیگاند - گیرنده های همراه جی پروتئین با استفاده از ماشین بردار پشتیبان

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/ استاد راهنما	عنوان
*	1395	دکتر احمدی	بررسی پذیرش سیستم انتقال و ذخیره تصاویر توسط کاربران در بیمارستان های دانشگاهی مبتنی بر نظریه تلفیقی پذیرش و کاربرد فن آوری
	1394	دکتر شیخ طاهری	ارزشیابی آمادگی پیاده سازی سیستم مدیریت دارو بوسیله بارکد در بیمارستان های آموزشی وابسته به دانشگاه علوم پزشکی ایران
	1394	دکتر شیخ طاهری	امکان سنجی اجرای سیستم تشخیص گفتار برای مستندسازی گزارش های پرستاری در بیمارستان هاشمی نژاد تهران
	1394	دکتر شیخ طاهری	تدوین شاخص های آماری مورد نیاز واحدهای معاونت درمان وزارت بهداشت ،درمان و آموزش پزشکی
	1394	دکتر شیخ طاهری	عوامل مرتبط با پذیرش فن آوری شناسایی با امواج رادیویی در بخش مدیریت اطلاعات سلامت بیمارستان های تابعه دانشگاه علوم پزشکی ایران
	1394	دکتر آیت الهی	نیاز های یکپارچه سازی داده های ژنتیک با سامانه پرونده الکترونیک سلامت
	1394	دکتر آیت الهی	ارائه الگوی سیستم اطلاعاتی نظارت بر آسیب مبتنی بر داده های بخش اورژانس
	1394	دکتر شیخ طاهری	بررسی محتوا و قابلیت های پرونده الکترونیک دندان پزشکی در درمانگاه های تخصصی دندان پزشکی شهر تهران
	1394	دکتر صدوقی	ارائه مدل مفهومی نظام مراقبت از آسیب برای کودکان در ایران
	1394	دکتر صدوقی	ارائه مدل مفهومی نظام اطلاعات بهداشت روان برای ایران
	1394	دکتر صدوقی	ارایه مدل ارزیابی نظام مراقبت مرگ مادری ایران
	1394	دکتر صدوقی	ارائه چارچوب پیاده سازی سیستم های اطلاعات سلامت ایران بر بستر رایانش ابری
	1394	دکتر آیت الهی	ارائه مدل مفهومی سیستم اطلاعات نظارت بر آسیب مبتنی بر داده های بخش اورژانس
	1394	دکتر صدوقی	ارائه مدل مفهومی نظام اطلاعاتی مراقبت از آسیب برای کودکان در ایران
	1394	دکتر آیت الهی	ارائه مدل مفهومی سیستم اطلاعات سرطان برای بیمارستان های ایران
	1394	دکتر احمدی	ارائه مدل نظام اطلاعات مراقبت ام . اس . مبتنی بر نظام ثبت
	1394	دکتر آیت الهی	ارزیابی کیفیت داده در فوریت های پزشکی
	1394	دکتر احمدی	ایجاد نظام ثبت بیماری آلزایمر در ایران
	1394	دکتر آیت الهی	ایجاد سامانه تشخیص و درمان اختلالات شنوایی از راه دور

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/ استاد راهنما	عنوان
	1394	دکتر لنگری زاده	طراحی مدل مفهومی سیستم گزارش دهی آزمایشگاه جهت تبادل داده با سامانه پرونده الکترونیک سلامت ابرا
	1394	دکتر لنگری زاده	طراحی سیستم تصمیم یار پایش علائم حیاتی بیماران بستری در بخش مراقبت های ویژه قلبی
	1394	دکتر لنگری زاده	ایجاد سیستم تصمیم یار بالینی برای تشخیص آپاندیسیت حاد کودکان با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی
	1394	دکتر لنگری زاده	ایجاد برنامه کاربردی آموزش تغذیه مبتنی بر تلفن همراه برای بیماران دیابتی
	1394	دکتر لنگری زاده	ایجاد سامانه مشاوره از راه دور برای بیماری های مربوط به دندان
	1394	دکتر لنگری زاده	طراحی سیستم تشخیص بیماران مشکوک به آب سیاه با استفاده از تصاویر فوندوس شبکیه
	1394	دکتر لنگری زاده	ایجاد برنامه کاربردی پرونده سلامت فردی برای مراقبت های دیابت بارداری مبتنی بر تلفن همراه هوشمند
	1393	دکتر صدوقی	ارائه مدل سواد سلامت الکترونیک افراد ناشنوا در ایران
	1393	دکتر صدوقی	ارائه الگوی مدیریت خطر برای حفظ امنیت سیستم های اطلاعات کامپیوتری در بیمارستانهای ایران
	1393	دکتر صدوقی	مجموعه ی حداقل داده های سیستم اطلاعات دوره پری ناتال
	1393	دکتر احمدی	شاخصهای ارزیابی کیفیت داده برای سیستم اطلاعات سلامت ایران
	1393	دکتر آیت الهی	آینده نگاری فناوری اطلاعات سلامت برای ایران 1404
	1393	دکتر آیت الهی	ایجاد سامانه مشاوره از راه دور برای بیماران سوختگی
	1392	دکتر صدوقی	ارائه الگوی ملی نظام ترجمان دانش برای تصمیم گیرهای بالینی مبتنی بر شواهد بیماری دیابت در ایران
	1392	دکتر صدوقی	بررسی وضعیت سیستم اطلاعات بیمارستانی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور: 1392
	1392	دکتر صدوقی	بررسی نیازهای اطلاعاتی وقتی دورا پزشکی برای مدیریت بیماری انسداد مزمن ریه در بیمارستانهای منتخب دانشگاه علوم پزشکی تهران
	1392	دکتر صدوقی	ارائه ی الگوی سیستم مراقبت جمعیت شناسی سلامت برای ایران
	1392	دکتر احمدی	ارتقای فرایندهای کاری پذیرش تا تریخیص بیمار در مرکز تخصصی چشم پزشکی نور: 1392
	1392	دکتر احمدی	بررسی انطباق سیستم اطلاعات پذیرش ، تریخیص و انتقال با نیازهای کاربران در بیمارستانهای آموزشی وابسته به دانشگاه علوم پزشکی تهران: 1392
	1392	مهندس کامکار	تعیین مجموعه حداقل داده سیستم گزارش دهی اکو کاردیوگرافی برای ایران
	1392	دکتر احمدی	بررسی تاثیر تدوین و اجرای خط مشی ها و رویه های مدارک پزشکی بر اعتبار بخشی مدارک پزشکی: 1392
	1392	دکتر احمدی	امکان سنجی اجرای کیوسک های اطلاعات سلامت
	1392	دکتر آیت الهی	ارزیابی خطرات تهدید کننده ی امنیت اطلاعات در بیمارستان های تبریز

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/ استاد راهنما	عنوان
	1392	دکتر آیت اللهی	ایجاد سیستم خبره فازی برای تشخیص نورپاتی دیابتی
	1392	دکتر آیت اللهی	ارزیابی قابلیت استفاده از سامانه اطلاعات مصدومین ترافیکی از دیدگاه کاربران شاغل در بیمارستانهای دولتی
	1391	دکتر صدوقی	ارائه چارچوب حاکمیت فناوری اطلاعات برای مراکز آموزشی درمانی دانشگاه علوم پزشکی تهران
	1391	دکتر صدوقی	بررسی اثر بخشی پیام کوتاه متنی یادآور بر مصرف دارو در بیماران مبتلا به بیماری فشار خون مزمن
	1391	دکتر صدوقی	طراحی الگوی مفهومی سیستم اطلاعات مدیریت طب سالمندان برای ایران
	1391	دکتر صدوقی	طراحی مدل مفهومی سیستم اطلاعات مراقبتهای ویژه برای ایران
	1391	دکتر صدوقی	ارزیابی سیستم اطلاعات انبار دارویی مراکز آموزشی درمانی شهر تهران
	1391	دکتر صدوقی	امکان سنجی اجرای آسیب شناسی از راه دور در بیمارستان های آموزشی دانشگاه علوم پزشکی تهران: 1391
	1391	دکتر احمدی	مقایسه مدل های پیش بینی بقای بیماران مبتال به سرطان پستان بر اساس الگوریتم های داده کاوی
	1391	دکتر احمدی	ارائه مدل پذیرش پرونده الکترونیک مراقبت سلامت در بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی تهران
	1391	دکتر احمدی	ارائه الگوی مدیریت اطلاعات جهت ارزیابی پاسخگویی نظام سلامت در ایران
	1391	دکتر احمدی	طراحی سیستم مدیریت اطلاعات تصادف ها مبتنی بر سیستم اطلاعات جغرافیایی
	1391	دکتر احمدی	طراحی مدل مفهومی سیستم گزارش دهی رادیولوژی جهت تبادل با سامانه پرونده الکترونیک سلامت در ایران
	1391	دکتر احمدی	ارائه الگوی خدمات سلامت روان از راه دور برای جانبازان اعصاب و روان
	1391	دکتر احمدی	ایجاد سیستم خبره فازی برای تشخیص بیماری پسوریازیس
	1391	دکتر احمدی	بررسی الزامات مستندسازی پرستاری در پرونده الکترونیک سلامت
	1391	دکتر لنگری زاده	ایجاد سیستم هوشمند تشخیص نوک خواب در نوار مغزی
	1391	دکتر لنگری زاده	طراحی سیستم یار بالینی برای تشخیص آسیب ریوی مصدومین شیمیایی
	1391	دکتر احمدی	ایجاد نرم افزار آموزش مسائل بهداشتی برای دانش آموزان ناشنوای مقطع ابتدایی
	1391	دکتر لنگری زاده	ایجاد سیستم خبره فازی تشخیص مننژیت حاد عفونی در کودکان
	1391	دکتر لنگری زاده	طراحی پروتکل ارزیابی سیستم ارتباط و ذخیره تصاویر پزشکی
	1391	دکتر لنگری زاده	طراحی سیستم خبره فازی برای تشخیص مسمومیت حاملگی
	1391	دکتر لنگری زاده	داده کاوی اطلاعات تغذیه ای زنان تحت پوشش کمیته امداد
	1391	دکتر لنگری زاده	بررسی وضعیت بیمارستان های آموزشی درمانی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه جهت استقرار مدارک پزشکی الکترونیکی: 1391

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/ استاد راهنما	عنوان
	1391	دکتر آیت اللهی	ارائه الگوی سیستم اطلاعات غربالگری نوزادان
	1391	دکتر آیت اللهی	ایجاد سامانه مبتنی بر وب برای مدیریت بیماری دیابت نوع یک توسط بیمار
	1391	دکتر آیت اللهی	ایجاد سامانه تشخیص بیماری های پوستی از راه دور در خانه سالمندان
	1391	دکتر آیت اللهی	مقایسه آگاهی و ادراک ذهنی کاربران بالینی از فن آوری پزشکی از راه دور در مراکز درمانی وابسته به سازمان تامین اجتماعی شهر تبریز: 1391
	1391	دکتر آیت اللهی	بررسی نیازهای امنیت اطلاعات در فن آوری پزشکی از راه دور
	1391	دکتر احمدی	مطالعه مدل های تشخیص دیابت ملیتوس نوع دو با استفاده از تکنیکهای داده کاوی برای طراحی سیستم پشتیبانی تصمیم
	1390	دکتر صدوقی	طراحی مدل انتولوژی سیستم نظارت بیماری های قلبی و عروقی برای ایران
	1390	دکتر صدوقی	طراحی الگوی ارزیابی سیستم های اطلاعات بیمارستان در ایران
	1390	دکتر صدوقی	ارائه الگوی پرونده الکترونیک سلامت متن باز برای ایران
	1390	دکتر صدوقی	ایجاد سیستم خبره فازی برای تشخیص بیماری پنومونی در بیمارستان سیدالشهدای آران و بیدگل: 1390
	1390	دکتر صدوقی	مطالعه تطبیقی نظام اطلاعات ژنتیک در کشورهای منتخب و ارائه الگو برای ایران
	1390	دکتر احمدی	ارائه مدل ارزشیابی آمادگی پیاده سازی پرونده الکترونیک سلامت در ایران
	1390	دکتر لنگری زاده	مقایسه کیفیت کدگذاری حوادث سوختگی در پرونده بیماران فوقی در مراکز آموزشی سینا تبریز 1389-1390
	1390	دکتر صدوقی	مطالعه تطبیقی سیستم مدیریت اطلاعات ایمن سازی در کشورهای منتخب و ارائه الگو برای ایران: 1390
	1390	دکتر صدوقی	شناسایی ژن های هم تنظیم سویه های جنید استافیلوکوک اورئوس مقاوم به ونکومایسین با استفاده از تحلیل خوشه بندی داده های بیان
	1390	دکتر صدوقی	کاربرد شبکه عصبی مصنوعی در طبقه بندی نوپالزی پروستات
	1390	دکتر احمدی	ارائه مدل مفهومی ملی سیستم نسخه نویسی الکترونیک
	1390	دکتر احمدی	ارائه مدل جامع سیستم اطلاعات پژوهش سلامت در ایران
	1390	دکتر احمدی	تحلیل و کشف دانش از پایگاه داده بیماریهای قلبی و عروقی با استفاده از تکنیکهای داده کاوی
	1390	دکتر احمدی	بررسی میزان انطباق سیستم های اطلاعات جراحی با نیازهای کاربران در بیمارستانهای آموزشی درمانی منتخب دانشگاه علوم پزشکی تهران و شهید بهشتی: 1390
	1390	دکتر آیت اللهی	مقایسه میزان رضایت پرستاران و انتظارات آنان از سیستم های اطلاعات بیمارستانی در مراکز آموزشی درمانی منتخب دانشگاه علوم پزشکی تهران: 1390

پایان نامه و طرح های پژوهشی پایان نامه ای گروه مدیریت اطلاعات سلامت تا سال 1401

تبدیل به طرح شده است	سال ارسال	مجری/استاد راهنما	عنوان
	1390	دکتر احمدی	بررسی عناصر اطلاعاتی پرونده سلامت فردی دیابت مبتنی بر تلفن همراه از دید بیماران و پزشکان: ارائه الگو.
	1390	دکتر آیت اللهی	تعیین ارتباط آمادگی کارکنان بخش مدارک پزشکی بیمارستان های تأمین اجتماعی شهر تهران برای تصدی مشاغل جدید مدیریت اطلاعات سلامت با عوامل انگیزشی و بازدارنده: 1390
	1390	دکتر آیت اللهی	بررسی دیدگاه پزشکان و پرستاران مراکز آموزشی درمانی شهید بهشتی یاسوج در مورد اثر استفاده از سیستم کامپیوتری ثبت دستورات پزشک: 1390
	1390	دکتر آیت اللهی	عوامل مؤثر بر پذیرش سیستم اطلاعات بیمارستان بر مبنای مدل پذیرش فن آوری
	1390	دکتر آیت اللهی	بررسی میزان انطباق سیستم حسابداری بیمار با نیازهای کاربران در بیمارستان های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی تهران: 1390
	1390	خانم اخلاقی	ارزشیابی دوره کارشناسی ارشد آموزش مدارک پزشکی در دانشگاههای علوم پزشکی ایران براساس الگوی سیپ
	1389	دکتر صدوقی	ارایه مدل سیستم اطلاعات بهداشت عمومی یکپارچه برای ایران
	1389	دکتر صدوقی	بررسی وضعیت مدیریت داده های کارآزمایی بالینی در مراکز تحقیقاتی علوم پزشکی تهران بر اساس استاندارد مدیریت مطلوب داده های بالینی: 89-90
	1389	دکتر صدوقی	مطالعه تطبیقی سیستم اطلاعات ایمنی بیمار در کشورهای منتخب و ارایه مدل برای ایران
	1389	دکتر صدوقی	ارزیابی قابلیت کاربرد سیستم اطلاعات بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی مشهد: 1380
	1389	دکتر احمدی	طراحی و اجرای مدل ممیزی دانش مدیران سلامت در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
	1389	دکتر احمدی	طراحی و پیاده سازی سیستم ایمن سازی همگن پذیر
	1389	دکتر احمدی	بررسی نظام مدیریت اطلاعات بیوانفورماتیک مراکز تحقیقات بیولوژیک تهران
	1389	خانم اخلاقی	سنجش و مقایسه ی زمان انجام فرآیندهای بخش مدارک پزشکی در سیستم اطلاعات بیمارستانی بیمارستان شهید هفتم تیر با سیستم دستی: 1389
	1388	دکتر صدوقی	مطالعه تطبیقی نظام ملی مدیریت داده های ترخیص بیمارستانی در کشورهای منتخب و ارائه الگو برای ایران: 1388
	1388	دکتر احمدی	مطالعه تطبیقی ورودی های نظام اطلاعات سلامت ملی و ارائه الگو برای ایران: 1388