



شناسنامه آموزشی گروه فناوری اطلاعات سلامت

قطب علمی آموزشی فناوری اطلاعات سلامت ایران



آخرین به روز رسانی پاییز ۱۴۰۲
دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی

مشخصات کلی گروه		ردیف
سرکار خانم دکتر شهلا دمنابی	مدیر گروه	۱
سرکار خانم دکتر لیلا راننده کلانکش	معاون گروه	۲
۶ نفر	تعداد کل اعضای هیئت علمی	۳
۱ نفر	تعداد کل کارشناسان	۴
۱_ کارشناسی ۲- کارشناسی ارشد ۳- دکتری تخصصی	تعداد مقاطع آموزشی	۵
۷۶ نفر	تعداد کل دانشجویان دوره کارشناسی	۶
۴۶ نفر	تعداد کل دانشجویان دوره کارشناسی ارشد	۷
۸ نفر	تعداد کل دانشجویان دکتری	۸
۰۴۱-۳۱۷۷۵۹۷۵	تلفن	۹

خانم دکتر شهلا دمنابی		ردیف
مدیر گروه	سمت	۱
دانشیار	رتبه علمی	۲
دکتری تخصصی Ph.D.	آخرین مدرک تحصیلی	۳
مدیریت اطلاعات سلامت	رشته تحصیلی	۴
مدیریت اطلاعات سلامت ۱ و ۲ / کدگذاری بیماری ها ۱ و ۲ / کدگذاری اقدامات پزشکی / کارآموزی کدگذاری / آشنایی با فناوری نوین اطلاعات / سیستم های طبقه بندی و نام گذاری / کدگذاری مرگ ومیر / سیستم های طبقه بندی تخصصی و نامگذاری / استاندارد ها و کدگذاری داده های بهداشت / روش های بهبود و مدیریت کیفیت اطلاعات	دروس تدریسی	۵
سیستم های اطلاعات سلامت رجیستری های حیطة سلامت	علاقه مندی های پژوهشی	۶
Damanabi46@gmail.com	e-mail	۷

خانم دکتر لیلا راننده کلانکش		ردیف
معاون گروه	سمت	۱
استاد	رتبه علمی	۲
دکتری تخصصی Ph.D.	آخرین مدرک تحصیلی	۳
انفورماتیک پزشکی	رشته تحصیلی	۴
انفورماتیک سلامت ۱ و ۲ / زبان تخصصی HIT و HIM / فناوری اطلاعات در بهداشت و درمان / زبان انگلیسی پیشرفته / اصول ارائه مقاله به زبان انگلیسی / نظام اطلاعات سلامت / کاربرد آمار در مراقبت بهداشتی درمانی / انفورماتیک پزشکی / پرونده الکترونیک سلامت / نظام اطلاعات سلامت	دروس تدریسی	۵
eHealth/mHealth Patient/disease registry systems Semantic similarity Analysis of Structured/coded data	علاقه مندی های پژوهشی	۶
Lrkalankesh@tbzmed.ac.ir	e-mail	۷

آقای دکتر پیمان رضایی		ردیف
عضو هیئت علمی	سمت	۱
استاد	رتبه علمی	۲
دکتری تخصصی Ph.D.	آخرین مدرک تحصیلی	۳
مدیریت اطلاعات سلامت	رشته تحصیلی	۴
پرونده الکترونیک سلامت/ مدیریت بخش فناوری اطلاعات سلامت/ کامپیوتر/ مدیریت در انفورماتیک پزشکی / فناوری اطلاعات سلامت/ بیمه و نظام های پرداخت/ ساختار داده های پزشکی و پرونده/ کارآموزی در عرصه ۳ و ۴	دروس تدریسی	۵
- فناوری اطلاعات سلامت - تحلیل داده ها - طراحی پایگاه داده - پرونده الکترونیک سلامت - بیمه سلامت	علاقه مندی های پژوهشی	۶
rezaeip@tbzmed.ac.ir	e-mail	۷

خانم دکتر زینب محمدزاده		ردیف
عضو هیئت علمی	سمت	۱
استادیار	رتبه علمی	۲
دکتری تخصصی Ph.D.	آخرین مدرک تحصیلی	۳
مدیریت اطلاعات سلامت	رشته تحصیلی	۴
<p>پرونده الکترونیک سلامت / کامپیوتر / اصطلاحات پزشکی ۱ و ۲ / آشنایی با برنامه های کاربردی / آزمایشگاه برنامه های کاربردی / سیستم های اطلاعات سلامت / مدیریت سیستم های اطلاعات بهداشتی درمانی / کارآموزی در عرصه ۱ و ۲ / کاربرد فناوری اطلاعات در سلامت / فناوری اطلاعات سلامت / مدیریت اطلاعات بهداشتی درمانی / روش تحقیق / مدیریت سیستم های اطلاعات سلامت / کاربرد کامپیوتر در علوم پزشکی / کلیات و اصطلاحات پزشکی / مدیریت اطلاعات سلامت / کارآموزی مدیریت اطلاعات سلامت ۱ و ۲</p>	دروس تدریسی	۵
<p>- سیستم نظارت و پایش - طراحی و اجرای اپلیکیشن خودمراقبتی - داده کاوی - طراحی و پیاده سازی سیستم های اطلاعاتی و سیستم های پشتیبانی تصمیم - پژوهش و عملیات مدیریت دانش، اطلاعات و داده ها در صنعت مراقبت های بهداشتی</p>	علاقه مندی های پژوهشی	۶
mohammadzadehz@tbzmed.ac.ir	e-mail	۷

ردیف		آقای دکتر رضا فردوسی
۱	سمت	عضو هیئت علمی
۲	رتبه علمی	استادیار
۳	آخرین مدرک تحصیلی	دکتری تخصصی Ph.D.
۴	رشته تحصیلی	انفورماتیک پزشکی
۵	دروس تدریسی	مدیریت منابع اطلاعاتی سلامت/ مدیریت اطلاعات سلامت در بحران/ کامپیوتر و کاربرد آن/ برنامه نویسی کامپیوتر/ آشنایی با برنامه نویسی با متن باز/ ساختمان داده ها و برنامه نویسی کامپیوتر/ داده کاوی و سیستم های دانش بنیان/ فناوری اطلاعات در پرستاری/ ساختمان داده ها/ شبکه های عصبی و سیستم های هوشمند در پزشکی/ بیوانفورماتیک/ داده کاوی و سیستم های دانش بنیان
۶	علاقه مندی های پژوهشی	- الگوریتم ها و روش های بیوانفورماتیک - انفورماتیک دارویی - بیوانفورماتیک و انفورماتیک بالینی - هوش مصنوعی در پزشکی - زیست شناسی محاسباتی - پردازش زبان طبیعی پزشکی
۷	e-mail	ferdousir@tbzmed.ac.ir

۱	سمت	عضو هیئت علمی
۲	رتبه علمی	استادیار
۳	آخرین مدرک تحصیلی	دکتری تخصصی Ph.D.
۴	رشته تحصیلی	انفورماتیک پزشکی
۵	دروس تدریسی	<p>برنامه نویسی مقدماتی و پیشرفته/ آزمایشگاه برنامه نویسی مقدماتی و پیشرفته/ فناوری اطلاعات در اتاق عمل/ فناوری اطلاعات در پرستاری/ استاندارد ها و کدگذاری داده های بهداشت/ طراحی و ارزیابی سیستم های اطلاعات/ شبکه های ارتباطات در نظام سلامت/ مبانی کامپیوتر/ آزمایشگاه مبانی کامپیوتر/ پایگاه داده/ آزمایشگاه پایگاه داده/ مبانی برنامه نویسی/ طراحی و ارزیابی سیستم های اطلاعات/ تصویر برداری و انفورماتیک در پزشکی/ کارآموزی در عرصه ۱ و ۲/ استفاده از کامپیوتر در آنالیز داده ها/ ساختمان داده ها و برنامه نویسی/ طراحی و توسعه سیستم های اطلاعات</p>
۶	علاقه مندی های پژوهشی	<ul style="list-style-type: none"> - هوش مصنوعی در پزشکی - سیستم های پشتیبانی تصمیم گیری بالینی - تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم در صنعت بهداشت و درمان - پردازش تصویر پزشکی - سلامت موبایل و پزشکی از راه دور - اینترنت اشیا و مراقبت های بهداشتی هوشمند
۷	e-mail	samadsoltani@tbzmed.ac.ir