



# فناوری اطلاعات سلامت

## مقطع : کارشناسی

تعداد کل و امدها : ۱۳۲ واحد

طول دوره تحصیل : ۸ ترم تحصیلی معادل ۴ سال

دوره طرح خدمت پزشکی ویرایشگاه

۲ سال آماری و قابل تجدید

اطلاع از سر فصل دروس و برنامه آموزشی :

<https://paramed.umsha.ac.ir>

## بازار کار و آینده شغلی

هر بیمارستان یا مرکز خدماتی درمانی بخشی به نام مدارک پزشکی دارد که دارای ۴ واحد آمار بیمارستانی، پذیرش، بایگانی مدارک و واحد کدگذاری بیماری هاست و مسئول و کارکنان این بخش باید فارغ التحصیل رشته فناوری اطلاعات سلامت باشند. بنابراین امکان فعالیت در:

الف) در مراکز بهداشتی درمانی دولتی و خصوصی و مطب ها جهت تحلیل و سازماندهی اطلاعات و کد گذاری اطلاعات پزشکی بیماران

ب) انجام پژوهش های کاربردی در حوزه سیستم های اطلاعاتی بهداشت و درمان برای فارغ التحصیلان این رشته وجود دارد.

## معرفی رشته

رشته فناوری اطلاعات سلامت بر پایه علوم پزشکی، فناوری اطلاعات و مدیریت بنا شده است؛ در گذشته این رشته به نام مدارک پزشکی بوده است اما در حال حاضر با تغییراتی با نام فناوری اطلاعات سلامت ارائه می شود. ارتقای کیفیت خدمات بهداشتی درمانی از طریق فراهم سازی اطلاعات موردنیاز، کاهش خطاهای پزشکی ناشی از ضعف دسترسی به اطلاعات لازم، کاهش هزینه های بهداشتی درمانی، افزایش کارایی نظام اداری پزشکی و کاهش کاغذ بازی های اداری بخشی از دستاوردهای این رشته است.

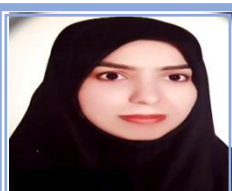
دانشکده پیراپزشکی از مهر سال ۱۳۹۶ در رشته کارشناسی پیوسته فناوری اطلاعات سلامت دانشجو پذیرش می کند. در حال حاضر ۵۸ دانشجو در مقطع کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت این دانشکده مشغول به تحصیل هستند و تاکنون ۷۵ نفر دانش آموخته شده اند.



## رسالت رشته

رسالت این رشته عبارت است از تربیت افراد کارآموده ای که بتوانند تصدی و مدیریت بخش فن آوری اطلاعات سلامت مشتمل بر جمع آوری و پردازش داده ها ( سازماندهی ، طبقه بندی و محاسبات آماری) و ذخیره سازی و بازیابی اطلاعات، تحلیل شاخص های بهداشتی، مشارکت در کارشناسی، طراحی و پیاده سازی نظام سیستم اطلاعات بیمارستانی را بر عهده بگیرند.

## اعضای گروه آموزشی - هیئت علمی



دکتر سهیلا سعیدی



دکتر طالب خداویسی



دکتر حمید بورویی



دکتر علی محمدپور - مدیر گروه



## کارشناس آموزشی

مریم جاوید



## مدیر اداره آموزش

حمیده حسینی