



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی آذربایجان غربی
دانشکده پیراپزشکی
(گروه فناوری اطلاعات سلامت)

دفترچه فعالیت‌های عملی دانشجویان

کارآموزی کاربرد سیستم‌های اطلاعات سلامت

(ویژه دانشجویان مقطع کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت)

نام و نام خانوادگی دانشجو:

شماره دانشجویی:

دانشجوی گرامی:

دفترچه حاضر تحت عنوان (Log Book (LB) دوره کارآموزی به منظور ثبت کلیه فعالیت‌های آموزشی مهارتی شما در طول دوره طراحی شده است.

در پایان دوره اطلاعات موجود در LB جهت تعیین نمرات ارزشیابی عملی و حضور و غیاب مورد استفاده قرار می‌گیرد. لذا خواهشمند است در تکمیل و حفظ و نگهداری آن حداکثر دقت خود را مبذول فرمائید.

کارآموز مقطع کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت به دانشجویی اطلاق می‌شود که دروس تئوری خود را گذرانده و آموزش‌های نظری را به پایان رسانده باشد و مجاز به کاربرد آموخته‌های قبلی تحت نظارت مربی برای کسب مهارت‌های حرفه‌ای جهت اخذ مدرک کارشناسی فناوری اطلاعات سلامت است. هدف آشنایی کارآموزان و انجام فعالیت در بخش فناوری اطلاعات یا کامپیوتر، کتابخانه یا بخش اطلاع‌رسانی در بیمارستان‌های آموزشی و دانشگاه علوم پزشکی ارومیه هست.

مسئولیت کارآموزان در هر واحد با مربی مقیم در آن واحد است.

شرح وظایف کارآموز مطابق بندهای زیر است:

- حضور به‌موقع در محل کارآموزی
- انجام تکالیف محوله زیر نظر مربی یا مسئول واحد
- شرکت فعال در برنامه‌های آموزشی کنفرانس‌ها
- رعایت احترام و موارد اخلاقی در برخورد با کارکنان واحد و مراجعین
- تحویل لگ بوک به مربی مربوطه پس از تکمیل و طی دوره کارآموزی در هر واحد جهت تأیید.
- تحویل لاگ بوک در پایان دوره کارآموزی به مسئول کارآموزی
- رعایت شئون اسلامی
- ارائه گزارش کتبی در صورت لزوم
- شرکت در امتحان واحد کارآموزی مربوطه

گروه فناوری اطلاعات سلامت

دانشکده پیراپزشکی

لاگ بوک کارآموزی کاربرد سیستم‌های اطلاعات سلامت (بخش پذیرش و ترخیص)

ملاحظات	بیمارستان کوثر	بیمارستان مطهری	بیمارستان امام خمینی(ره)	مراحل عملیاتی
	نمره از ۲۰	نمره از ۲۰	نمره از ۲۰	فعالیت‌ها
				<ul style="list-style-type: none"> - آشنایی با زیرسیستم پذیرش - آشنایی با زیرسیستم ترخیص سیستم اطلاعات بیمارستانی - انجام صحیح فرایند پذیرش بیمار در سیستم اطلاعات بیمارستانی - آشنایی با نحوه هماهنگی با بخش‌های بستری - آشنایی با فرآیند مدیریت تخت‌ها در بخش‌های بستری - انجام صحیح فرایند ترخیص بیمار در سیستم اطلاعات بیمارستانی - انجام صحیح فرایند تسویه حساب بیمار در سیستم اطلاعات بیمارستانی - انجام صحیح فرایند ارجاع بیمار در سیستم اطلاعات بیمارستانی - آشنایی با زیرسیستم بخش‌های بستری - آشنایی با انواع گزارش‌های مستخرج از سیستم اطلاعات بیمارستانی - انجام صحیح فرایند گزارش‌گیری بیمار در سیستم اطلاعات بیمارستانی - آشنایی با نحوه ارسال داده‌های پرونده‌های بستری به سپاس - آشنایی با ساختار و محتوای سپاس - آشنایی با زیرساخت‌های فنی در مدیریت آمار و فناوری (سخت‌افزار، نرم‌افزار، پورتال) - آشنایی با نحوه پشتیبانی از سامانه‌های اطلاعاتی در مدیریت آمار و فناوری اطلاعات
				نمرات مربیان و امضا