

کسب مهارت‌های عملی به طوری که بتواند فعالیت‌ها را بدون کمک مربی با دقت و هماهنگی بر اساس آموخته‌های نظری در واحد های فناوری اطلاعات، اداری و بیمارستانی انجام دهد.

در درس کارآموزی در عرصه ۱، دانشجو با حضور در واحدهای فناوری اطلاعات، اداری و بیمارستانی بر کاربرد آموخته‌های نظری و عملی کسب شده در حوزه فناوری اطلاعات سلامت مسلط می‌شوند.

رئوس مطالب (۲۵۵ ساعت کارآموزی در عرصه):

• زیرسیستم‌های سیستم اطلاعات بیمارستانی: پذیرش و ترخیص، مدارک پزشکی، آزمایشگاه، داروخانه، رادیولوژی پرستاری

• سیستم‌های اطلاعاتی در معاونت های دانشگاه:

- معاونت غذا و دارو (مانند سیستم مدیریت نسخ، سیستم داروهای مخدر)
- معاونت بهداشتی (مانند سیستم یکپارچه بهداشتی (سیب)، رجیستری‌های سرطان، تولد و مرگ)
- معاونت تحقیقات و فناوری (مانند سیستم مدیریت پژوهشی (پژوهان))
- معاونت آموزشی (مانند سیستم مدیریت آموزشی (سما) و سیستم‌های مدیریت آموزش مجازی (LMS))
- معاونت درمان (سیستم‌های یکپارچه حوزه درمان)
- سایر نرم افزارهای معاونت های مختلف
- ۳. مرکز آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه
- واحد سرور و زیرساخت
- واحد شبکه و ارتباطات
- واحد اتوماسیون اداری
- واحد سیستم اطلاعات بیمارستانی و سپاس



منابع اصلی درس (آخرین ویرایش):

آخرین ویرایش کلیه منابع درسی فارسی و انگلیسی

شیوه ارزشیابی دانشجو:

در حیطه روانی- حرکتی، آزمون عملی مهارت دانشجو یا استفاده از آزمون عملی پایان ترم و ارزشیابی دانشجو بر اساس معیارهای رعایت شئون، نحوه برخورد در محیط کارآموزی (بیمار، پرسنل، مربی)، میزان علاقمندی، عملکرد دانشجو انجام می‌شود.