

نام درس: کارآموزی کاربرد سیستم‌های اطلاعات سلامت  
پیش‌نیاز یا همزمان: کاربرد سیستم‌های اطلاعات سلامت (کد ۴۸) - قبل از کارآموزی در عرصه  
تعداد واحد: ۱  
نوع واحد: کارآموزی

هدف کلی درس:  
کسب مهارت لازم در کاربرد آموخته‌های نظری و عملی درس سیستم‌های اطلاعات سلامت

شرح درس:  
در این درس دانشجو با حضور در واحدهای فناوری اطلاعات اداری، بهداشتی و بیمارستانی مهارت لازم برای  
کاربردهای آموخته‌های نظری و عملی درس سیستم‌های اطلاعات سلامت را کسب می‌نماید.

رنوس مطالب (۵۱ ساعت کارآموزی):

- کار با زیر سیستم پذیرش و ترخیص سیستم اطلاعات بیمارستانی: پذیرش، ترخیص، تسویه حساب، ارجاع بیمار، گزارش‌گیری
- فعالیت‌های عمومی مرکز آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه، واحد پشتیبانی فناوری اطلاعات، واحد سخت افزار، واحد نرم افزار، واحد پورتال

منابع اصلی درس (آخرین ویرایش):

1. ROBERT E. HOYT, Health Informatics Practical Guide for Healthcare and Information Technology Professional, Last edition.
2. Stair, R. M., and G. Reynolds, "Principles of Information Systems: A Managerial Approach (International Edition)," Delmar Cengage Learning, Last edition.
- ۳- صفدری، رضا، سیستم‌های اطلاعات سلامت الکترونیک، انتشارات جعفری، آخرین ویرایش.
4. Nancy Stagers, Health Informatics: An Interprofessional Approach, Last edition.
5. Shortliffe, Edward, Biomedical Informatics. Computer Applications in Health Care and Biomedicine, Last edition

شیوه ارزشیابی دانشجو:

در حیطه روانی- حرکتی: آزمون عملی مهارت دانشجو با استفاده از آزمون عملی پایان ترم در زمینه مباحث مرتبط با فناوری اطلاعات و ارزشیابی دانشجو بر اساس معیارهای رعایت شلونات، نحوه برخورد در محیط کارآموزی (بیمار، پرستار، مربی)، میزان علاقمندی، عملکرد دانشجو انجام می‌شود.

