

نام درس: کارآموزی کاربرد سیستم‌های اطلاعات سلامت

پیش نیاز یا همزمان: کاربرد سیستم‌های اطلاعات سلامت (کد ۴۸) - قبل از کارآموزی تر 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 پیمارستانی مهارت لازم برای کاربردهای آموخته‌های نظری و عملی درس سیستم‌های اطلاعات سلامت را کسب می‌نمایند.

رئوس مطالب (۵۱ ساعت کارآموزی):

- کار با زیر سیستم پذیرش و ترجیح سیستم اطلاعات بیمارستانی؛ پذیرش، ترجیح، قسیمه حساب، ارجاع بیمار، گزارش‌گیری
- فعالیت‌های عمومی مرکز آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه، واحد پژوهشی فناوری اطلاعات، واحد ساخت 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.
- 3- صدری، رضا. سیستم‌های اطلاعات سلامت الکترونیک. انتشارات چغفری. آخرین ویرایش.
4. Nancy Staggers, 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 شدن، نجزه برخورد در محیط کارآموزی (بیمار، پرسنل، مردمی)، میزان علاقمندی، عملکرد دانشجو انجام می‌شود.

