

برنامه کارآموزی دانشجویان کارشناسی فن آوری اطلاعات سلامت ورودی ۹۳ در نیمسال اول ۹۶-۹۷

نام فیلد																	همه
۱۷ ۹۶/۱۰/۱۶ لغایت ۹۶/۱۰/۱۹	۱۶ ۹۶/۱۰/۹ لغایت ۹۶/۱۰/۱۲	۱۵ ۹۶/۱۰/۲ لغایت ۹۶/۹/۲۵	۱۴ ۹۶/۹/۲۵ لغایت ۹۶/۹/۱۸	۱۳ ۹۶/۹/۱۱ لغایت ۹۶/۹/۲۱	۱۲ ۹۶/۹/۴ لغایت ۹۶/۹/۱۴	۱۱ ۹۶/۸/۲۷ لغایت ۹۶/۹/۷	۱۰ ۹۶/۸/۲۰ لغایت ۹۶/۸/۳۰	۹ ۹۶/۸/۱۳ لغایت ۹۶/۸/۲۳	۸ ۹۶/۸/۶ لغایت ۹۶/۸/۱۶	۷ ۹۶/۷/۲۹ لغایت ۹۶/۸/۹	۶ ۹۶/۷/۲۲ لغایت ۹۶/۸/۲	۵ ۹۶/۷/۲۵ لغایت ۹۶/۷/۲۵	۴ ۹۶/۷/۱۵ لغایت ۹۶/۷/۲۰	۳ ۹۶/۷/۸ لغایت ۹۶/۷/۱۳	۲ ۹۶/۷/۱ لغایت ۹۶/۷/۶	۱ ۹۶/۶/۲۵ لغایت ۹۶/۶/۳۰	همه
امتحان																	نام فیلد
* دوره آموزش مهارت‌های فنی IT																	نام فیلد
گروه A: فاطمه زیارتی، ریحانه فریدونی، نرگس بابا‌فضلی																	نام فیلد
گروه C: معصومه جوادی، فائزه لک، عاطفه خسرو‌بیگی																	نام فیلد
گروه D: مهدیه شاه‌میرزا، فاطمه عسگری، سارا زارعی																	نام فیلد
گروه E: راضیه کسایی زادگان، محبوبه عابدین زاده، سهیلا هاشمی مقدم																	نام فیلد
گروه F: شبانه روزی، امیرحسین علیدادی																	نام فیلد

ملاحظات:

- جلسه توجیهی روز شنبه مورخ ۹۴/۶/۲۵ ساعت ۸-۹ در لابرatory فناوری اطلاعات سلامت برگزار می‌گردد.
- کارآموزی روزهای شنبه لغایت سه شنبه هر هفته راس ساعت ۸ صبح تا ۱۴ برگزار می‌گردد. (ساعت ۱۳-۱۴ نماز و ناهار)
- حضور کارآموزان در روزها و ساعات تعیین شده الزامی بوده و حضور خارج از روزها و ساعات برنامه‌ریزی شده به هر عنوان غیبت محسوب می‌شود.
- رعایت شئونات اسلامی و ضوابط هر مرکز و نصب اتیکت در محل های کارآموزی الزامی است.

* برنامه دوره آموزش مهارت‌های فنی IT

ایام هفت	مدرس	موضوع	زمان	مکان
شنبه	آقای مهندس غلامی	سخت افزار	۸-۱۲ ساعت	لابرatory فناوری اطلاعات سلامت- پیراپزشکی
یکشنبه	آقای مهندس سپهری	سیستم عامل	۸-۱۲ ساعت	مرکز کامپیوتر دانشکده پرستاری-مامایی
دوشنبه	آقای مهندس طلوعی	HIS و موضوعات وابسته به آن	۸-۱۲ ساعت	بیمارستان سیدالشهداه آران و بیدگل
سه شنبه	آقای مهندس رضازاده	سامانه های حوزه معاونت بهداشتی	۸-۱۲ ساعت	معاونت بهداشتی
چهارشنبه	آقای مهندس لسان	شبکه و امنیت اطلاعات	۸-۱۲ ساعت	مرکز کامپیوتر دانشکده پرستاری-مامایی

*** با توجه به تعطیلی تاریخهای ۸ و ۹ مهر ماه، تاریخهای جرایی ۹۶/۷/۶ برای کارگاه سخت افزار و ۹۶/۷/۱۳ برای کارگاه سیستم عامل پیش بینی شده است.