

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۷

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۲۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: اصول فناوری اطلاعات

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات ۱۳۲۲۰۰۴

نمره ۲.۰۰

۱- مدل نیروهای رقابتی پورتر را با توضیح بیان کنید؟

نمره ۲.۰۰

۲- سیستم های پردازش تراکنش را توضیح دهید؟

نمره ۲.۰۰

۳- دو نوع اصلی پایگاه داده شرح داده و نقش سیستم های مدیریت پایگاه داده را بیان کنید.

نمره ۲.۰۰

۴- تهدیدات عمدی و غیر عمدی برای سیستم های اطلاعاتی را با توضیح بیان کنید.

نمره ۲.۰۰

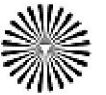
۵- اقدامات امنیت شبکه (لایه های دفاعی) را نام برده و به اختصار توضیح دهید؟

نمره ۲.۰۰

۶- تجارت الکترونیکی بنگاه به مصرف کننده و بنگاه به بنگاه را به اختصار توضیح دهید؟

نمره ۲.۰۰

۷- فناوری رایانش سیار را به اختصار توضیح دهید.



سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۲۰

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۷

عنوان درس: اصول فناوری اطلاعات

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات ۱۳۲۲۰۰۴

نمره ۲.۰۰	۱- ص ۲۴
نمره ۲.۰۰	۲- ص ۳۸
نمره ۲.۰۰	۳- ص ۷۱
نمره ۲.۰۰	۴- ص ۱۲۴
نمره ۲.۰۰	۵- ص ۱۳۴
نمره ۲.۰۰	۶- ص ۱۵۷-۱۵۹
نمره ۲.۰۰	۷- ص ۱۸۰