

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۷

عنوان درس: اصول فناوری اطلاعات

رشته تحصیلی/گد 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 عمدى و غیر عمدى برای سیستم های اطلاعاتی را با توضیح بیان کنید.

نمره ۲,۰۰

۵- اقدامات امنیت شبکه(لایه های دفاعی) را نام برد 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.

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۷

عنوان درس: اصول فناوری اطلاعات

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

سری سوال: یک ۱

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

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