



۷-۴-۲ مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات

جدول ۷-۴-۲-۱: سرعت دسترسی به اینترنت (مگابیت بر ثانیه)

کل سرعت دسترسی	سرعت از طریق مرکز تحقیقات فیزیک نظری	سرعت از طریق شبکه علمی کشور	سرعت از طریق شبکه دیتا	سرعت از طریق آنتن ماهواره‌ای	عنوان / سال
۴۸۱	۶	۰	۴۷۵	۰	۹۵

جدول ۷-۴-۲-۲: افتخارات کسب شده در حوزه فناوری اطلاعات

برگزارکننده / ارزیابی کننده	رتبه کسب شده	عنوان جشنواره / ارزیابی
جشنواره وب ایران	۱	نهمین جشنواره وب ایران



جدول ۲-۴-۷-۳: اطلاعات مختلف در حوزه فناوری اطلاعات به تفکیک عنوان و سال

سال	عنوان	۱۳۹۵	۱۳۹۴
۸۰	درصد سرورهای دارای پشتیبانی	-	
۸۰	درصد سویچ‌های دارای پشتیبانی	-	
۳	تعداد سامانه‌های دارای مستندات	-	
۰	تعداد سامانه دارای تاییدیه امنیتی	-	
۲۰	متوسط زمان انتظار برای دریافت سرویس محاسبات سنگین (روز)	۲۰	
۴۰۲	تعداد سویچ‌های مدیریتی امن	-	
۳۸۲	کل سویچ‌ها در لایه دسترسی	-	
۳۵	متوسط درصد فضای آزاد ذخیره سازی اطلاعات	۳۵	
۱.۳۶	متوسط فضای ذخیره سازی ابری برای دانشگاهیان (گیگا بایت)	۰.۲۵	
۲۴	حجم RAM قابل اختصاص به هر طرح پژوهشی از فضای ابری یا محاسبات سنگین	۱۶	
۱۲	تعداد هسته مجازی قابل اختصاص به هر طرح پژوهشی از فضای ابری یا محاسبات سنگین	-	
۱۹۹	تعداد خطوط تلفن آنالوگ فعال دانشگاه	۲۰۰	
۱۰	متوسط زمان افزایش بار پردازشی سرورهای اصلی بیش از حد آستانه‌ای (دقیقه در روز)	۱۰	
۱۰۰	درصد سطح پوشش اتصال سیمی داخل ساختمانها	-	
۸۰	درصد سطح پوشش ارتباطات بی سیم داخلی ساختمانها	-	
۷۰	تعداد مکعب‌های اطلاعاتی و ابعاد انباره داده‌ی دانشگاه	-	
۵۵	تعداد وبسایت طراحی شده	۶۰	



جدول ۲-۴-۷-۴: درصد تحقق سیستم ها

درصد	عنوان
۳۰	درصد تحقق سیستم مدیریت محتوا
۵۰	درصد تحقق سیستم پشتیبان مدیریت ارشد
۸۰	درصد تحقق نظام اطلاعات مدیریت
۲۰	درصد تحقق نظام مدیریت دانش